



N4

Carrelli (boys)



AS 317

36x27 unità
Larghezza 717 mm
Profondità 600 mm

pag. 944



Carrelli

con ripiani

pag. 945 e 946



Transpallet

manuali

pag. 946

Ruote di ricambio per carrelli Serie AS 317 pag. 944

Larghezza 717 mm (790 mm con maniglie) - **Profondità 600 mm**
Cassetti ad estrazione totale con sistema di bloccaggio singolo

Piano superiore rivestito con gomma antiolio - Maniglie in acciaio rivestite in gomma antiurto

Serratura centrale a cilindro con 2 chiavi in dotazione - Dispositivo di sicurezza antiribaltamento

Con 4 ruote in gomma Ø 125 mm di cui 2 girevoli

con dispositivo di bloccaggio, montate su cuscinetti a sfera

T
 100% Cassetti ad estrazione totale

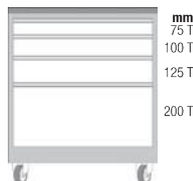
Altezza 790 mm

Completo di 4 cassetti ad estrazione totale

Portata cassetti 100 kg

Con ruote in gomma Ø 100 mm

Colore	RAL	5012	9010
Codice		N 8809 4000	N 8809 4001
N 8809/4	Cad. €		



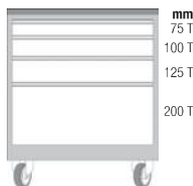
N 8809/4


Altezza 820 mm

Completo di 4 cassetti ad estrazione totale

Portata cassetti 225 kg

Colore	RAL	5012	9010
Codice		N 8810 4000	N 8810 4001
N 8810/4	Cad. €		



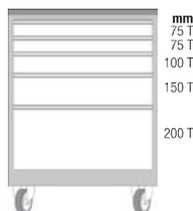
N 8810/4


Altezza 920 mm

Completo di 5 cassetti ad estrazione totale

Portata cassetti 225 kg

Colore	RAL	5012	9010
Codice		N 8810 5000	N 8810 5001
N 8810/5	Cad. €		



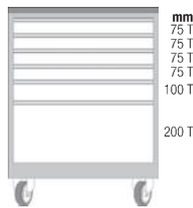
N 8810/5


Altezza 920 mm

Completo di 6 cassetti ad estrazione totale

Portata cassetti 225 kg

Colore	RAL	5012	9010
Codice		N 8810 6000	N 8810 6001
N 8810/6	Cad. €		



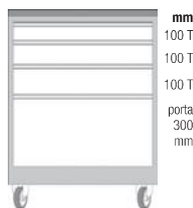
N 8810/6


Altezza 920 mm

Completo di 3 cassetti ad estrazione totale e porta basculante altezza 300 mm

Portata cassetti 225 kg

Colore	RAL	5012	9010
Codice		N 8810 7000	N 8810 7001
N 8810/7	Cad. €		


 N 8810/7
 con porta h 300 mm


Ruote di ricambio per carrelli Serie AS 317

N 8811 - Tipo in gomma Ø 100 mm

N 8812 - Tipo in nylon Ø 100 mm

N 8813 - Tipo in gomma Ø 125 mm

Codice N 8811 1000	N 8811/1	Girevole con freno	Cad. €
Codice N 8811 2000	N 8811/2	Fissa	Cad. €
Codice N 8812 1000	N 8812/1	Girevole con freno	Cad. €
Codice N 8812 2000	N 8812/2	Fissa	Cad. €
Codice N 8813 1000	N 8813/1	Girevole con freno	Cad. €
Codice N 8813 2000	N 8813/2	Fissa	Cad. €

 N 8811/1 - N 8813/1
 Girevole con freno

 N 8811/2 - N 8813/2
 Fissa

 N 8812/1
 Girevole con freno

 N 8812/2
 Fissa


ABC STORAGE Carrelli con ripiani

Struttura e ripiani costruiti in robusta lamiera di acciaio verniciata ad alta resistenza
Forniti montati

Tipo con 1 ripiano
N 8819 1000 - Ripiano in lamiera di acciaio

Con 4 ruote Ø 125 mm in gomma piena montate su cuscinetti a sfera

N 8819 2000 - Ripiano in legno multistrato, incassato nella struttura

Con 4 ruote Ø 200 mm in gomma piena montate su cuscinetti a sfera

Dimensioni LxPxh	mm	1135x700x915	1135x700x1000
Codice		N 8819 1000	N 8819 2000
N 8819	Cad. €		
Ripiano LxP	mm	1035x700	1035x700
Portata carrello	kg	250	500


Esecuzione con impugnatura di spinta pieghevole

Ripiano di appoggio con rivestimento antiscivolo

Con profilo in gomma per protezione contro gli urti

4 ruote in gomma Ø 100 mm, 2 fisse e 2 girevoli con dispositivo di bloccaggio, con cuscinetti a sfera e protezione contro l'avvolgimento di fili e residui

Dimensioni LxPxh	mm	760x495x860
Codice		N 8819 5000
N 8819/5	Cad. €	
Ripiano LxP	mm	740x480
Portata carrello	kg	150
Peso	kg	12,5


Tipo con 2 ripiani
N 8820 1000 - Ripiani in legno multistrato, incassati nella struttura

Con 4 ruote Ø 200 mm in gomma piena montate su cuscinetti a sfera

N 8820 2000 - Ripiani in lamiera di acciaio

Con 4 ruote Ø 200 mm in gomma piena montate su cuscinetti a sfera

Dimensioni LxPxh	mm	1095x700x1000	1095x700x1000
Codice		N 8820 1000	N 8820 2000
N 8820	Cad. €		
Ripiano LxP	mm	990x635	990x635
Portata carrello	kg	500	500


Tipo con 3 ripiani in lamiera di acciaio

Ripiani con bordi anticaduta

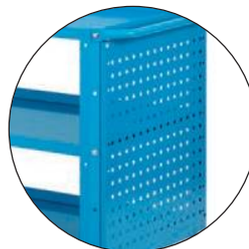
Montanti forati per posizionare i ripiani intermedi secondo le proprie esigenze

Con 2 ruote fisse e 2 girevoli di cui 1 con freno, in gomma piena

Dimensioni LxPxh	mm	905x515x820	1025x615x850
Codice		N 8820 4002	N 8820 4004
N 8820/4	Cad. €		
Ripiano LxPxh	mm	810x610x35	830x610x35
Portata per ripiano	kg	100	100
Portata carrello	kg	200	300
Ruote Ø	mm	100	125


Pannello forato in lamiera di acciaio - Spessore 18 mm

Dimensioni Lxh	mm	475x655	575x655
Codice		N 8820 5002	N 8820 5004
N 8820/5	Cad. €		


Porta bombolette in lamiera di acciaio

Dimensioni LxPxh	mm	475x75x167	575x75x167
Codice		N 8820 6002	N 8820 6004
N 8820/6	Cad. €		
Per bombolette	n°	6	8

N 8820/5

N 8820/6

ABC tools - KART

Corpo in lamiera di acciaio termoverniciata, argento e blu RAL 5007

Ripiano intermedio regolabile a 3 altezze

Con 4 ruote, 2 fisse e 2 girevoli di cui 1 con dispositivo di bloccaggio

Fornito smontato (viti e dadi per il montaggio inclusi)

Portata max. kg 200 (distribuita sui 3 ripiani)

Dim. di ingombro LxPxh mm 810x440x830 - Dim. ruote ØxL mm 100x10

Peso vuoto ca. kg 21

Codice N 3215 1000	N 3215/1	Cad. €	1
--------------------	----------	--------	---



Banchi da lavoro mobili → N 3 pag. 934

ABC STORAGE Carrelli contenitori ribaltabili

In robusta lamiera di acciaio verniciata, ad alta resistenza

Adatto per facilitare la raccolta, il trasporto e lo scarico di rottami ferrosi, rifiuti, materiali ingombranti, olii, ecc. in completa sicurezza riducendo il rischio di infortuni sul lavoro

Contenitore ribaltabile e a tenuta stagna, completo di 2 incavi per trasporto con carrello elevatore

Lo **svuotamento automatico** può essere effettuato direttamente dall'operatore, agendo sull'apposita leva senza scendere dal carrello elevatore

Con 4 ruote in nylon montate su cuscinetti, di cui 2 girevoli e dispositivo di sicurezza che previene ribaltamenti accidentali

Tipo con ribaltamento con carrello elevatore

Capacità	285	490	755	1070	2040	
Codice	N 8826 0285	N 8826 0490	N 8826 0755	N 8826 1070	N 8826 2040	
N 8826	Cad. €					
Portata	kg	600	1000	1350	1700	2000
Dimensioni LxP	mm	820x1350	920x1350	1070x1350	1070x1550	1950x1550
Altezza	mm	870	910	1040	1210	1210



Capacità 1070 l

Tipo con ribaltamento sia da terra che in sollevamento con carrello elevatore

Capacità	400	675	
Codice	N 8826 3400	N 8826 3675	
N 8826/3	Cad. €		
Portata	kg	1000	1000
Dimensioni LxP	mm	1070x1300	1260x1205
Altezza	mm	1145	1285



Capacità 400 l

ABC STORAGE Transpallet manuali

In robusto e resistente telaio in acciaio verniciato

Facili da manovrare, anche in spazi ristretti

Con pompa idraulica di lunga durata

Completo di:

2 ruote direzionali in gomma Ø 200x50 mm;

2 coppie di rulli in gomma Ø 80x70 mm ad elevata resistenza all'usura, massima capacità di carico e minima deformazione permanente alla compressione

Leva di comando per l'abbassamento delle forche comoda e facile da utilizzare

Timone di guida con impugnatura ergonomica, con sterzo fino a 180° concorde con le ruote direzionali

Portata	kg	2500	
Larghezza forche	mm	165	
Lunghezza forche	mm	1150	
Scart. esterno forche	mm	530	
Altezza min. / max.	mm	90 / 190	
Peso	kg	84	
Codice N 8827 3000	N 8827/3	Cad. €	 1



CE

ABC STORAGE Contenitori in lamiera

In robusta lamiera di acciaio, verniciata

Colore grigio RAL 7001

Adatti per la raccolta e lo stoccaggio di materiali pesanti

La struttura robusta è adatta per la **sovrapposizione sicura (con carico uniformemente distribuito) di fino a 4 contenitori**

Parte inferiore con incavi per consentire la movimentazione con carrelli elevatori

Tipo a pareti chiuse

Particolarmente resistenti al calore, agli olii, grassi, ecc.

Portata 1500 kg

Dimensioni LxPxh 1000x800x800 mm

Codice N 9016 1000	N 9016/1	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---



Tipo con pareti a rete

Ideale per la visualizzazione del carico all'interno del contenitore

Portata 1000 kg

Dimensioni LxPxh 1000x800x800 mm

Codice N 9016 4000	N 9016/4	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---





N5

Armadi per macchine a controllo numerico



Carrelli

pag. 948, 951



Boccole portautensili pag. 950

Accessori per armadi per macchine pag. 948 e 950

ABC STORAGE Carrelli per trasporto utensili NC

In robusta lamiera di acciaio verniciata, laminata a freddo ad alta resistenza
 Completati di maniglia
 Pareti laterali fessurate adatte per l'inserimento di accessori
 Con **4 ruote in nylon** di cui 2 girevoli con dispositivo di bloccaggio
 Forniti senza accessori

Lunghezza	mm	765	1080
Codice		N 8900 0765	N 8900 1080
N 8900	Cad. €		
Larghezza	mm	510	690
Altezza	mm	890	935
Portata	kg	500	840
Diametro ruote	mm	125	160



ABC STORAGE Accessori per carrelli e scaffalature per utensili NC

TELAIO PORTA BOCCOLE TRASPORTABILE

In lamiera di acciaio verniciato colore grigio

Per alloggiare qualsiasi tipo di boccola portautensile

Con 2 ganci di sicurezza per inserire i telai negli scaffali e negli armadi

Per il trasporto può essere inserita una coppia di maniglie N 8904

È possibile agganciare i telai ai carrelli N 8900 tramite coppie di supporti portatelai N 8905/1 e N 8905/2

Dimensioni LxPxh 580x140x146 mm

Portata 50 kg

Codice N 8895 1000	N 8895/1	Cad. €
--------------------	-----------------	--------

Coppia di maniglie - Zincate

Codice N 8904 0000	N 8904	La cp. €
--------------------	---------------	----------

Coppia supporti per telai trasportabili N 8895/1

In lamiera di acciaio zincata

Indispensabili per agganciare i telai porta boccole N 8895/1 ai carrelli ed ai vari armadi con fessurazione laterale

Per il fissaggio orizzontale nella parte superiore del carrello o inclinati a 30° all'interno

Dimensioni 140x150 mm

N 8905/1 - Tipo per fissaggio orizzontale

N 8905/2 - Tipo per fissaggio a 30°

Per utilizzare al meglio lo spazio e per facilitare il prelievo degli utensili

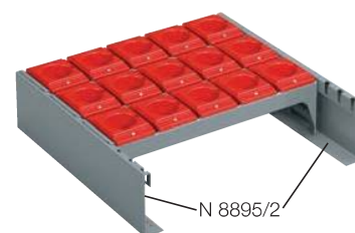
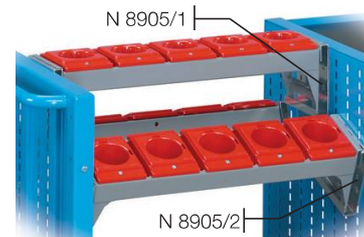
Codice N 8905 1000	N 8905/1	La cp. €
Codice N 8905 2000	N 8905/2	La cp. €



N 8905/1



N 8905/2



N 8895/2

Coppia di supporti per telai trasportabili N 8895/1

Da inserire nei cassetti

Altezza 150 mm

Lunghezza	mm	450	600
Codice		N 8895 2450	N 8895 2600
N 8895/2	La cp. €		
Per cassetti profondità	mm	447 (27 unità)	600 (36 unità)
Adatti per cassetti		—	N 8513 altezza 150 mm

TELAII PORTABOCCOLE FISSI

Si fissano per mezzo di una coppia di supporti

È possibile agganciare i telai ai carrelli N 8900 ed armadi vari con fessurazione laterale tramite coppie di supporti portatelai N 8906/3 e N 8906/4

A 3 file

Lunghezza 585 mm - Profondità 445 mm

Altezza 69 mm

Codice N 8896 1000	N 8896/1	Cad. €
--------------------	-----------------	--------



Coppia di supporti per telai fissi N 8896/1

Altezza	mm	83	136
Codice		N 8896 2086	N 8896 2136
N 8896/2	La cp. €		
Per lunghezza cono	mm	95-143 (ISO 40)	143-193 (ISO 50)



Coppia di supporti per telai fissi N 8896/1

Lunghezza 430 mm - Altezza 114 mm

Codice N 8906 3430	N 8906/3	La cp. €	 1
--------------------	-----------------	----------	---

ABC STORAGE Accessori per carrelli e scaffalature per utensili NC

TELAI PORTABOCCOLE FISSI

Si fissano per mezzo di una coppia di supporti
È possibile agganciare i telai ai carrelli N 8900 ed armadi vari con fessurazione laterale tramite coppie di supporti portatelai N 8906/3 e N 8906/4

A 4 file

Adatto per i cassetti N 8513 (36x36 unità)
Lunghezza 585 mm
Profondità 595 mm
Altezza 69 mm

Codice N 8896 5000	N 8896/5	Cad. €
--------------------	-----------------	--------

Coppia di supporti per telai fissi N 8896/5

Adatti per cassetti N 8513 (36x36 unità) con fissaggio tramite vite in dotazione

Altezza	mm	86	136
Codice		N 8896 6086	N 8896 6136
N 8896/6	La cp. €		
Per lunghezza cono	mm	95-143 (ISO 40)	143-193 (ISO 50)

Coppia di supporti per telai fissi N 8896/5

Lunghezza 580 mm - Altezza 112 mm

Codice N 8906 4580	N 8906/4	La cp. €	 1
--------------------	-----------------	----------	---



Mensola

Adatta per carrelli per trasporto utensili NC N 8900x765
Si monta sulla parete laterale fessurata del carrello per mezzo di viti
Ideale per appoggiare strumenti di lavoro ed oggetti vari
Dimensioni LxPxh 490x300x170h mm - Portata 100 kg
Fornita senza tappetino in gomma millerighe

Codice N 8908 1000	N 8908/1	Cad. €
--------------------	-----------------	--------

Tappetino in gomma millerighe - Dimensioni 485x300 mm

Codice N 8908 2000	N 8908/2	Cad. €
--------------------	-----------------	--------



Piani regolabili

Vengono inseriti nei carrelli tramite ganci di fissaggio in dotazione
Adatti per appoggiare strumenti di lavoro ed oggetti vari
Portata 30 kg

Larghezza	mm	300	460	660
Codice		N 8910 0300	N 8910 0460	N 8910 0660
N 8910	Cad. €			
Profondità	mm	600	600	600
Spessore	mm	40	40	40
Per carrelli N 8900	mm	765 e 1080	1080	1080



Tasca porta documenti

In lamiera di acciaio verniciata

Viene applicata a qualsiasi altezza sul lato dei carrelli porta utensili e permette la custodia di documenti, disegni, progetti, ecc. con formato massimo DIN e UNI A4
Dimensioni 312x190 mm

Codice N 8912 2000	N 8912/2	Cad. €
--------------------	-----------------	--------



ABC STORAGE Supporto per utensili NC - Telaio da banco

In lamiera di acciaio verniciata

Le boccole vengono inserite su 3 file in modo obliquo per favorire la presa dell'utensile
Con tacche di posizionamento delle boccole con passo di 18,75 mm e pratica vaschetta completa di piano in gomma nella parte anteriore per poter alloggiare utensili, oggetti vari, ecc.
Particolarmente adatto per essere appoggiato su tutti i tipi di armadi per macchine o sopra i banchi da lavoro

Dimensioni 565x450x350h mm
Peso 11 kg
Fornito senza boccole ed utensili

Codice N 8898 9200	N 8898/92	Cad. €
--------------------	------------------	--------



Pulitori per attacchi → G 2 pag.

ABC STORAGE Boccole portautensili

In materiale plastico ABS antiurto

Proteggono l'utensile e ne facilitano la presa

Con i telai formano l'elemento base per la custodia degli utensili a controllo numerico NC

Bloccaggio a vite

Colore rosso

Tipo CAPTO

Tipo di attacco	C	3	4	5	6	8
Codice		N 8897 0003	N 8897 0004	N 8897 0005	N 8897 0006	N 8897 0008
N 8897	Cad. €					
Dimensioni LxPxh	mm	64x138x40	82x138x40	82x138x40	82x138x40	106x138x40
N° boccole per fila		7	5	5	5	4



Tipo ISO

Per utensili	ISO	30	40	45	50
Codice		N 8898 1030	N 8898 1040	N 8898 1045	N 8898 1050
N 8898/1	Cad. €				
Dimensioni LxPxh	mm	65x138x48	65x138x63	83x138x63	102x138x63
N° boccole per fila		7	7	5	5



Tipo VDI

Per utensili	VDI	30	40	50	60
Codice		N 8898 3030	N 8898 3040	N 8898 3050	N 8898 3060
N 8898/3	Cad. €				
Dimensioni LxPxh	mm	65x138x74	83x138x82	83x138x98	102x138x114
N° boccole per fila		7	5	5	5



Tipo cilindrico

Per utensili	pollici	2	2 1/4
Codice		N 8898 5002	N 8898 5214
N 8898/5	Cad. €		
Dimensioni LxPxh	mm	83x138x99	101x138x114
N° boccole per fila		5	5



Tipo Cono Morse

Per utensili	CM	3	4
Codice		N 8898 7003	N 8898 7004
N 8898/7	Cad. €		
Dimensioni LxPxh	mm	64x138x50	64x138x50
N° boccole per fila		7	7



Tipo per utensili con attacco HSK

Tipo di attacco	A32-B40	A40-B50	A50-B63	A63-B80	A80-B100	A100-B125
Codice	N 8898 8001	8002	8003	8004	8005	8006
N 8898/8	Cad. €					
Dimensioni LxPxh	mm	64x138x30	64x138x30	82x138x30	82x138x30	106x138x30
N° boccole per fila		7	7	5	5	4



Gr. 1÷4



Gr. 5 e 6

ABC STORAGE Carrelli completi per trasporto utensili NC

In lamiera di acciaio

Tipo piccolo

Composto da:

- 1 carrello N 8900 x 765
- 1 mensola N 8908/1
- 1 tappetino in gomma N 8908/2
- 1 coppia di supporti porta telaio N 8906/3x430
- 2 coppie di supporti obliqui N 8905/2
- 2 telai ad 1 fila N 8895/1
- 1 telaio a 3 file N 8896/1

Codice N 8913 1000	N 8913/1	Senza boccole	Cad. €
--------------------	----------	---------------	--------

Composto da:

- 1 carrello N 8900 x 765
- 1 mensola N 8908/1
- 1 tappetino in gomma N 8908/2
- 1 coppia di supporti porta telaio N 8906/3x430
- 4 coppie di supporti obliqui N 8905/2
- 4 telai ad 1 fila N 8895/1
- 1 telaio a 3 file N 8896/1

Codice N 8913 3000	N 8913/3	Senza boccole	Cad. €
--------------------	----------	---------------	--------



N 8913/3

Tipo grande

Composto da:

- 1 carrello N 8900 x 1080
- 2 piani regolabili N 8910 x 300
- 2 tappetini in gomma N 8908/2
- 1 coppia di supporti porta telaio N 8906/4x580
- 2 coppie di supporti obliqui N 8905/2
- 2 telai ad 1 fila N 8895/1
- 1 telaio a 4 file N 8896/5

Codice N 8914 1000	N 8914/1	Senza boccole	Cad. €
--------------------	----------	---------------	--------

Composto da:

- 1 carrello N 8900 x 1080
- 1 piano regolabile N 8910 x 300
- 1 tappetino in gomma N 8908/2
- 1 coppia di supporti porta telaio N 8906/4x580
- 5 coppie di supporti obliqui N 8905/2
- 5 telai ad 1 fila N 8895/1
- 1 telaio a 4 file N 8896/5

Codice N 8914 3000	N 8914/3	Senza boccole	Cad. €
--------------------	----------	---------------	--------



N 8914/3

ABC STORAGE Armadio per utensili NC

In robusta lamiera di acciaio verniciata, laminata a freddo ad alta resistenza

Con porte a battente e chiusura centralizzata con serratura a leva con 2 chiavi in dotazione

Completati di 4 montanti interni con passo di 25 mm per l'inserimento di ripiani e cassette estraibili

Altezza 2000 mm - Larghezza 1020 mm - Profondità 555 mm

Portata armadio 800 kg - Portata cassette 100 kg - Portata ripiani 100 kg

1 armadio con porte a battente

2 cassette portata 100 kg ad estrazione totale

2 ripiani regolabili

2 telai portaboccole trasportabili per cassette

1 telaio portaboccole regolabile

Come precauzione è obbligatorio il fissaggio al pavimento o parete

Fornito senza boccole

Montaggio escluso

Codice N 8930 1555	N 8930/1	Cad. €
--------------------	----------	--------

Per scaffalature con misure diverse e per progettazioni su misura contattare il nostro Ufficio Tecnico



Maschiatori a controllo di coppia

Per maschiatura di precisione - Con compensazione assiale

Con frizione regolabile per il controllo della coppia e, in funzione del diametro della filettatura, per evitare la rottura del maschio

Con intercambiabilità del cono di attacco

Forniti con chiavi di servizio

ABC TOOLS

Con inversione del senso di rotazione

Adatti per macchine unidirezionali sprovviste di inversione della rotazione del mandrino

Rapporto di ritorno automatico 1,75:1

Con asta di contrasto

Per maschiatura	M	2÷7	5÷12	8÷20
Codice		G 8100 0007	G 8100 0012	G 8100 0020
G 8100	Cad. €			
Attacco		J 33	M 16 x 2	M 20 x 2,5
Attacchi conici a corredo		CM2 - CM3	CM3 - CM4	CM3 - CM4
N° giri max.		1500	1000	600
Lunghezza totale L 1	mm	130	156	204
Con pinze per	M	2÷3 e 4÷7	5÷8 e 10÷12	8÷14 e 16÷20
Peso	kg	1,5	2,7	5,2

G 8 → pag. 609



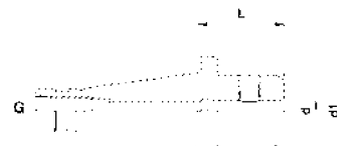
ABC TOOLS Mandrini per frese cilindriche

Adatti per frese cilindriche con cava tipo WELDON

Tipo con attacco ISO 40

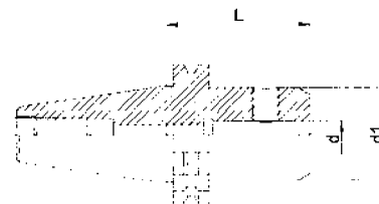
Per frese d	Ø mm	6	8	10	12	16
Codice		G 8470 0006	G 8470 0008	G 8470 0010	G 8470 0012	G 8470 0016
G 8470	Cad. €					
Diametro di	mm	25	28	35	42	48
Lunghezza L	mm	50	50	50	50	83
Filettatura G	M	16	16	16	16	16

Per frese d	Ø mm	6	8	10	12	16
Codice		G 8471 0006	G 8471 0008	G 8471 0010	G 8471 0012	G 8471 0016
G 8471	Cad. €					
Diametro di	mm	25	28	35	42	48
Lunghezza L	mm	63	63	63	63	63
Filettatura G	M	24	24	24	24	24



Con attacco ISO/DIN 69871

Per frese Ø d	mm	6	8	10	12	16
Codice		G 8472 4006	G 8472 4008	G 8472 4010	G 8472 4012	G 8472 4016
G 8472/40	Cad. €					
Diametro di	mm	25	28	35	42	48
Dimensione L	mm	60	60	65	65	70



Per frese Ø d	mm	6	8	10	12	16
Codice		G 8472 5006	G 8472 5008	G 8472 5010	G 8472 5012	G 8472 5016
G 8472/50	Cad. €					
Diametro di	mm	25	28	35	42	48
Dimensione L	mm	65	65	70	75	80



G 8 → pag. 613



N6



Scaffalature

e scaffali componibili



Scaffali

componibili
pag. 954÷957



Scaffalature

metalliche
pag. 958÷962



Scale

pag. 964

Profili protettivi antiurto autoadesivi pag. 963

Gli scaffali componibili ABC STORAGE sfruttano lo spazio a disposizione nel modo più adeguato e sono in grado di sopportare carichi notevoli. La loro caratteristica principale è quella di montare i cassetti delle varie serie, ripiani estraibili e fissi ed accessori vari. Costruiti in lamiera di acciaio e sagomati per garantire solidità, robustezza e compattezza. Secondo le più elementari norme di sicurezza tutti gli scaffali devono essere fissati al pavimento o al muro, perché solo in questo caso può essere evitato il rischio di ribaltamento. Inoltre si consiglia di iniziare a riempire i cassetti, qualora ve ne fossero, partendo sempre da quello posto più in basso. Nella foto sottostante sono visibili parte degli elementi che costituiscono questi scaffali.



Composizione degli scaffali

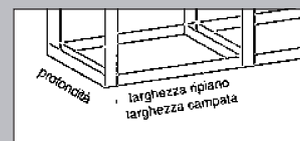
- | | |
|---|--|
| 1 Montanti
con fessurazione ogni 25 mm | 6 Ripiani intermedi fessurati
spostabili |
| 2 Pareti laterali
per la chiusura dello scaffale | 7 Ripiani estraibili (non raffigurati)
parzialmente e totalmente |
| 3 Pareti posteriori (non raffigurate)
per irrobustire lo scaffale ed evitare la caduta del materiale | 8 Ripiani per serrature (non raffigurati)
per la chiusura dei cassetti con serrature |
| 4 Cassetti
ad estrazione parziale e totale | 9 Diagonali di tenuta (non raffigurati)
per irrobustire lo scaffale |
| 5 Ripiani di tenuta
per conferire robustezza allo scaffale | 10 Separatori (non raffigurati)
per la divisione razionale del materiale riposto nello scaffale |

IMPORTANTE

La larghezza totale della scaffalatura si ottiene sommando alla larghezza del ripiano (661 mm - 967 mm - 1137 mm - 1375 mm), 53 mm per ogni montante e 23 mm per ogni parete laterale.

La portata lorda per ogni campata, da cui occorre sottrarre il peso dei cassetti e dei ripiani, è la seguente:

Altezza campata	mm	1000	1500	2000
Portata lorda	Kg	5500	5000	4500



Attenzione: il peso va distribuito su cassetti e ripiani inseriti in ogni campata in modo uniforme, tenendo conto della loro singola portata.

Per la stabilità è necessario inserire la seguente quantità minima di ripiani di tenuta a seconda dell'altezza dello scaffale:

Altezza scaffale	mm	1000	1450	2000	2200	2500	3000
Numero ripiani		2	2	2	3	3	3

MONTANTI - Fessurati con passo di 25 mm - Larghezza 53 mm

Costituiti da due profilati in lamiera di acciaio verniciata uniti tra loro da traverse per ottenere una maggiore stabilità - Vengono forniti con viti

N 8932 - Per Serie AS 251 (36x36), AS 252 (54x36), AS 253 (64x36) - Profondità 705 mm

N 8945 - Per Serie AS 250 (36x27), AS 255 (54x27) - Profondità 555 mm

Altezza	mm	1000	1500	2000	2200	2500	3000
Codice	N 8932	1000	1500	2000	—	2500	3000
N 8932	Cad. €						
Codice	N 8945	1000	1500	2000	2200	2500	3000
N 8945	Cad. €						

PARETI LATERALI - In lamiera di acciaio verniciata

Vengono fissate ai montanti per chiudere la scaffalatura - Spessore 23 mm

N 8933 - Per Serie AS 251 (36x36), AS 252 (54x36), AS 253 (64x36) - Profondità 705 mm

N 8946 - Per Serie AS 250 (36x27), AS 255 (54x27) - Profondità 555 mm

Altezza	mm	1000	1100	1250	1500
Codice	N 8933 1000	—		N 8933 1250	N 8933 1500
N 8933	Cad. €				
Codice	N 8946 1000	N 8946 1100	N 8946 1250	N 8946 1500	
N 8946	Cad. €				

PARETI POSTERIORI - In lamiera di acciaio verniciata - Grigio RAL 7000

Evitano la caduta dei pezzi sul fondo del ripiano e danno maggior robustezza nel senso della lunghezza - Sono fissate con viti in dotazione, ai montanti dello scaffale

Fornite in lastre di altezza 500 mm circa per ottenere le diverse altezze complessive

N 8934 - Per Serie AS 250 (36x27), AS 251 (36x36) - Larghezza 714 mm

N 8947 - Per Serie AS 252 (54x36), AS 255 (54x27) - Larghezza 1020 mm

N 8962 - Per Serie AS 253 (64x36) - Larghezza 1190 mm

Altezza	mm	1000	1500	2000	2200	2500	3000
Codice	N 8934	1000	1500	2000	—	2500	3000
N 8934	Cad. €						
Codice	N 8947	1000	1500	2000	2200	2500	3000
N 8947	Cad. €						
Codice	N 8962	1000	1500	2000	—	2500	3000
N 8962	Cad. €						

RIPIANI DI TENUTA - Altezza 46 mm - Portata 250 kg

In lamiera di acciaio verniciata

Vengono fissati ai montanti, con l'utilizzo di bulloni in dotazione, in testa, alla base o a metà scaffalatura

N 8936/1 - Per Serie AS 250 (36x27) - Dimensioni LxP 661x555 mm

N 8937/1 - Per Serie AS 251 (36x36) - Dimensioni LxP 661x705 mm

N 8948/1 - Per Serie AS 255 (54x27) - Dimensioni LxP 967x555 mm

N 8957/1 - Per Serie AS 252 (54x36) - Dimensioni LxP 967x705 mm

N 8964/1 - Per Serie AS 253 (64x36) - Dimensioni LxP 1137x705 mm

Codice N 8936 1000	N 8936/1	Cad. €
Codice N 8937 1000	N 8937/1	Cad. €
Codice N 8948 1000	N 8948/1	Cad. €
Codice N 8957 1000	N 8957/1	Cad. €
Codice N 8964 1000	N 8964/1	Cad. €

RIPIANI INTERMEDI FESSURATI - Altezza 35 mm - Portata 300 kg

In lamiera di acciaio verniciata

Vengono fissati sui montanti tramite ganci in dotazione e possono essere spostati a piacimento variando la disposizione dello scaffale

Le fessurazioni consentono l'inserimento dei separatori N 8980

Consentono alla scaffalatura una maggiore robustezza e solidità

N 8936/2 - Per Serie AS 250 (36x27) - Dimensioni LxP 661x555 mm

N 8937/2 - Per Serie AS 251 (36x36) - Dimensioni LxP 661x705 mm

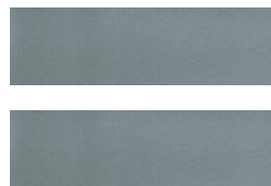
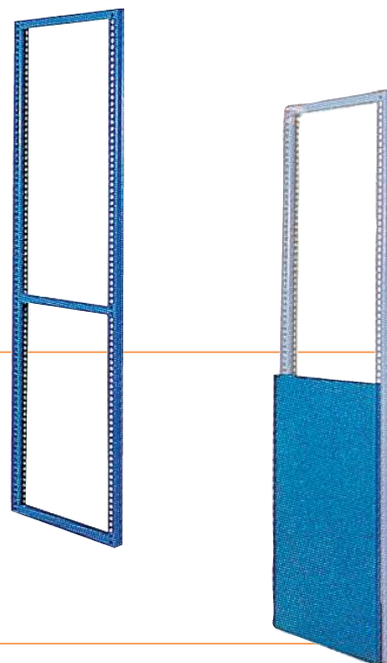
N 8948/2 - Per Serie AS 255 (54x27) - Dimensioni LxP 967x555 mm

N 8957/2 - Per Serie AS 252 (54x36) - Dimensioni LxP 967x705 mm

N 8964/2 - Per Serie AS 253 (64x36) - Dimensioni LxP 1137x705 mm

Codice N 8936 2000	N 8936/2	Cad. €
Codice N 8937 2000	N 8937/2	Cad. €
Codice N 8948 2000	N 8948/2	Cad. €
Codice N 8957 2000	N 8957/2	Cad. €
Codice N 8964 2000	N 8964/2	Cad. €

Montaggio escluso



RIPIANI PER SERRATURE - Portata 200 kg
In lamiera di acciaio verniciata

Tipo per Serie AS 250 (36x27 unità) - Dimensioni LxPxh 661x555x46 mm

Codice N 8924 2000	N 8924/2	Rip. di cappello (chiusura)	Cad. €
Codice N 8924 3000	N 8924/3	Rip. intermedio (chiusura)	Cad. €
Codice N 8924 4000	N 8924/4	Rip. di base	Cad. €

Tipo per Serie AS 251 (36x36 unità) - Dimensioni LxPxh 661x705x46 mm

Codice N 8938 2000	N 8938/2	Rip. di cappello (chiusura)	Cad. €
Codice N 8938 3000	N 8938/3	Rip. intermedio (chiusura)	Cad. €
Codice N 8938 4000	N 8938/4	Rip. di base	Cad. €

Tipo per Serie AS 255 (54x27 unità) - Dimensioni LxPxh 967x555x46 mm

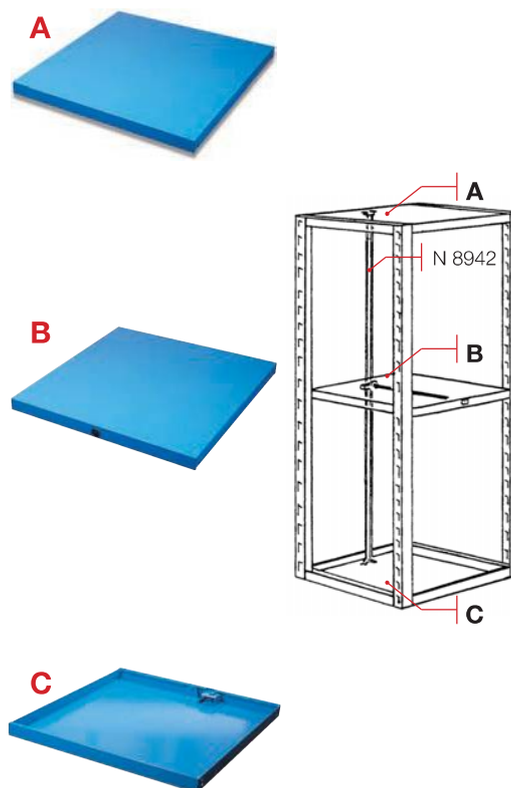
Codice N 8951 2000	N 8951/2	Rip. di cappello (chiusura)	Cad. €
Codice N 8951 3000	N 8951/3	Rip. intermedio (chiusura)	Cad. €
Codice N 8951 4000	N 8951/4	Rip. di base	Cad. €

Tipo per Serie AS 252 (54x36 unità) - Dimensioni LxPxh 967x705x46 mm

Codice N 8959 2000	N 8959/2	Rip. di cappello (chiusura)	Cad. €
Codice N 8959 3000	N 8959/3	Rip. intermedio (chiusura)	Cad. €
Codice N 8959 4000	N 8959/4	Rip. di base	Cad. €

Tipo per Serie AS 253 (64x36 unità) - Dimensioni LxPxh 1137x705x46 mm

Codice N 8966 2000	N 8966/2	Rip. di cappello (chiusura)	Cad. €
Codice N 8966 3000	N 8966/3	Rip. intermedio (chiusura)	Cad. €
Codice N 8966 4000	N 8966/4	Rip. di base	Cad. €



DIAGONALI DI TENUTA - In ferro piatto zincato

Possono sostituire le pareti posteriori in quanto stabilizzano lo scaffale
È consigliabile inserirle ogni 4 campate dello scaffale

N 8940 - Per Serie AS 250 (36x27 unità) ed AS 251 (36x36 unità)

N 8952 - Per Serie AS 255 (54x27 unità) ed AS 252 (54x36 unità)

N 8967 - Per Serie AS 253 (64x36 unità)

Altezza minima	mm	1500	2500
Codice		N 8940 1500	N 8940 2500
N 8940	Cad. €		
Codice		N 8952 1500	N 8952 2500
N 8952	Cad. €		
Codice		N 8967 1500	N 8967 2500
N 8967	Cad. €		
Per altezza scaffale	mm	1500÷2200	2500÷3000



SISTEMA SERRATURE

Blocca i cassetti al di sotto del ripiano intermedio o di cappello (chiusura) a seconda dell'altezza utile
Completo di serratura a cilindro con 2 chiavi, asta quadra e gruppo accessori in plastica

N 8941 - Per Serie AS 251 (36x36 unità) - AS 252 (54x36 unità) ed AS 253 (64x36 unità)

N 8953 - Per Serie AS 250 (36x27 unità) ed AS 255 (54x27 unità)

Codice N 8941 0000	N 8941	Cad. €
Codice N 8953 0000	N 8953	Cad. €



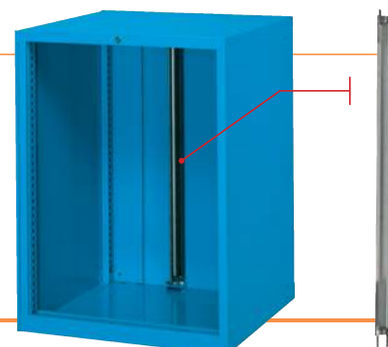
ASTA DI SICUREZZA

Asta in lamiera di acciaio con funzione antiribaltamento, che consente l'apertura di un solo cassetto alla volta

È obbligatorio il montaggio dell'asta per evitare il ribaltamento accidentale dello scaffale

Altezza utile	mm	750	900	1050	1150	1225	1400	1525	1650
Codice	N 8942	0750	0900	1050	1150	1225	1400	1525	1650
N 8942	Cad. €								

Montaggio escluso



SEPARATORI LATERALI

In lamiera verniciata colore grigio

Vengono agganciati al montante dello scaffale chiudendo lo spazio tra ripiano ed il montante

N 8978/1 - Per profondità 705 mm - Serie AS 251 - AS 252 - AS 253

N 8978/2 - Per profondità 555 mm - Serie AS 250 - AS 255

Altezza	mm	150	200	250
Codice		N 8978 1150	N 8978 1200	N 8978 1250
N 8978/1	Cad. €			
Codice		N 8978 2150	N 8978 2200	N 8978 2250
N 8978/2	Cad. €			

**CHIUSURE DI TESTA**

In lamiera verniciata colore blu

Consentono la continuità di superficie tra i ripiani di cappello

Per profondità	mm	555	705
Codice		N 8979 1555	N 8979 1705
N 8979/1	Cad. €		

**TRAVERSINI DI CHIUSURA TRA I RIPIANI**

In lamiera verniciata colore blu - Si inseriscono all'interno delle fiancate tra due ripiani intermedi permettendo continuità di superficie ed evitando la caduta del materiale tra gli scaffali

Per profondità	mm	705
Codice		N 8979 2705
N 8979/2	Cad. €	

**SEPARATORI PER RIPIANI FESSURATI**

In lamiera verniciata colore grigio

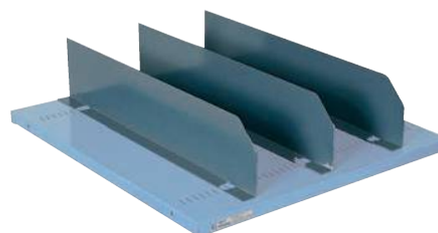
Vengono fissati ai ripiani tramite due alette

Permettono una suddivisione più razionale del materiale all'interno dello scaffale

N 8980/1 - Per profondità 705 mm - Serie AS 251 - AS 252 - AS 253

N 8980/2 - Per profondità 555 mm - Serie AS 250 - AS 255

Altezza	mm	145
Codice		N 8980 1145
N 8980/1	Cad. €	
Codice		N 8980 2145
N 8980/2	Cad. €	

**GANCI**

In acciaio zincato

Adatti per il sostegno dei ripiani intermedi

Si applicano ad incastro

Codice N 8982 0000	N 8982	Cad. €
---------------------------	---------------	--------

**ETICHETTE MAGNETICHE**

Supporto magnetico in materiale plastico completo di carta e cellophane di protezione

Rimovibili e riposizionabili - A grande aderenza, non graffiano la superficie

Adatte per la rapida identificazione del contenuto su scaffali, armadi, cassettiere, ecc.

In confezione da 50 pezzi

N 8982/1 - Dimensioni etichetta Lxh 100 x 25 mm

N 8982/2 - Dimensioni etichetta Lxh 100 x 30 mm

Codice N 8982 1000	N 8982/1	La cf. €
Codice N 8982 2000	N 8982/2	La cf. €



ABC STORAGE Scaffalature metalliche - Serie AS 260

Tutti gli elementi che compongono le scaffalature Serie AS 260 sono costruiti in robusta lamiera di acciaio e verniciati a polvere epossidica, si assemblano tra loro **ad incastro** senza richiedere l'ausilio di viti, consentendo in questo modo una notevole riduzione di tempo per il montaggio di tutta la struttura - L'ampia gamma di accessori a disposizione, integrabili successivamente, permette di risolvere qualsiasi problema di immagazzinaggio

Completi di piedini in robusto nylon e staffe per fissaggio a parete

Fornite in **GRIGIO RAL 7035 - Montaggio escluso**

MONTANTI - In lamiera di acciaio verniciata a polvere epossidica con spessore 13/10 e fessurazione con passo 25 mm - Dimensione profilo 28x50 mm

Portata max. 2800 kg per ogni singola campata (2 montanti) suddivisa sui vari ripiani

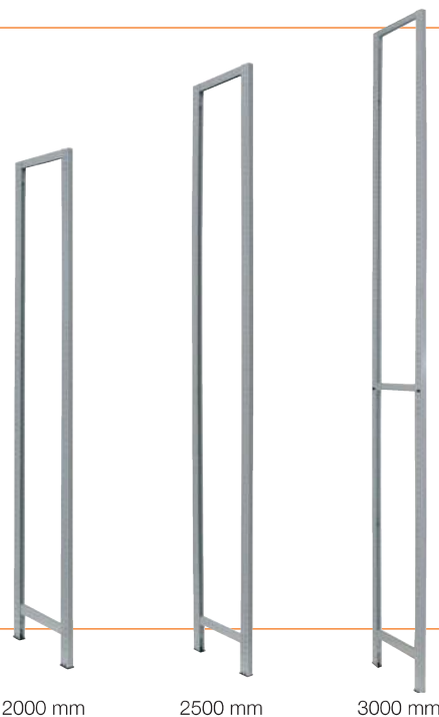
N 8983/1 - Profondità 300 mm

N 8983/2 - Profondità 400 mm

N 8983/3 - Profondità 500 mm

Altezza	mm	2000	2500	3000
Codice		N 8983 1001	N 8983 1002	N 8983 1003
N 8983/1	Cad. €			
Codice		N 8983 2001	N 8983 2002	N 8983 2003
N 8983/2	Cad. €			
Codice		N 8983 3001	N 8983 3002	N 8983 3003*
N 8983/3	Cad. €			

*con un traversino mobile di ingrandimento



2000 mm

2500 mm

3000 mm

RIPIANI LISCI

In lamiera di acciaio verniciata a polvere epossidica con spessore 8/10 e bordo altezza 33 mm

A seconda del tipo di ripiano scelto si definisce la larghezza di ogni singola campata

Completi di 4 ganci per fissaggio ai montanti N 8985/5

Profondità 300 mm
Tipo standard

Larghezza	mm	970	1170
Codice		N 8983 4002	N 8983 4003
N 8983/4	Cad. €		
Portata	kg	115	80


Profondità 400 mm
Tipo standard

Larghezza	mm	770	970	1170
Codice		N 8983 5001	N 8983 5002	N 8983 5003
N 8983/5	Cad. €			
Portata	kg	135	105	70


Tipo rinforzato - Adatti per sopportare carichi maggiori

Larghezza	mm	770	970
Codice		N 8983 6001	N 8983 6002
N 8983/6	Cad. €		
Portata	kg	180	180

Profondità 500 mm
Tipo standard

Larghezza	mm	770	970
Codice		N 8983 7001	N 8983 7002
N 8983/7	Cad. €		
Portata	kg	130	100

Tipo rinforzato - Per sopportare carichi maggiori

Larghezza	mm	770	970	1170
Codice		N 8983 8001	N 8983 8002	N 8983 8003
N 8983/8	Cad. €			
Portata	kg	180	180	125



N.B.: se posizionato contro la parete lo scaffale deve essere obbligatoriamente fissato alla stessa o stabilizzato con diagonali di tenuta ogni 3 campate

ABC STORAGE Accessori per scaffalature metalliche - Serie AS 260
DIAGONALI DI TENUTA - In ferro piatto zincato

Per scaffalature con larghezza da 770 - 970 - 1170 mm

Si impiegano per **stabilizzare lo scaffale** quando viene posizionato a centro stanza

La diagonale viene posizionata libera e non fissata a parete

Composta da 2 profili lunghezza totale 1452 mm - Fissaggio con viti in dotazione

Codice N 8984 1100	N 8984/11	Cad. €
--------------------	------------------	--------



ABC STORAGE Accessori per scaffalature metalliche - Serie AS 260

PANNELLI PER RIVESTIMENTO POSTERIORE

Fissaggio ad incastro

N 8984/2 - Altezza 450 mm

N 8984/3 - Altezza 150 mm

Larghezza	mm	970	1170
Codice		N 8984 2002	N 8984 2003
N 8984/2	Cad. €		
Codice		N 8984 3002	N 8984 3003
N 8984/3	Cad. €		


CONTENITORI COMPONIBILI PER RIPIANI

In lamiera di acciaio verniciata a polvere epossidica con spessore 10/10

Pareti fessurate per l'inserimento ad incastro di uno o più divisori

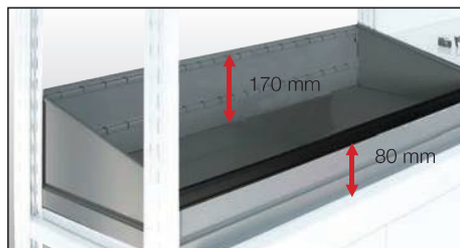
Larghezza 970 mm - Altezza sponde posteriore 170 mm - anteriore 80 mm

N 8984/4 - Profondità 300 mm

N 8984/5 - Profondità 400 mm

N 8984/6 - Profondità 500 mm

Codice N 8984 4002	N 8984/4	Cad. €		1
Codice N 8984 5002	N 8984/5	Cad. €		1
Codice N 8984 6002	N 8984/6	Cad. €		1


DIVISORI PER CONTENITORI COMPONIBILI

Per profondità	mm	300	400	500
Codice		N 8984 7300	N 8984 7400	N 8984 7500
N 8984/7	Cad. €			


SEPARATORI PER RIPIANI

In lamiera di acciaio verniciata a polvere epossidica

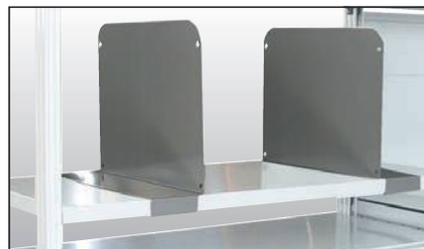
Con bordi superiori arrotondati - Bordi anteriori ad incastro scorrevoli

N 8985/1 - Profondità 300 mm

N 8985/2 - Profondità 400 mm

N 8985/3 - Profondità 500 mm

Altezza	mm	170	245	320
Codice		N 8985 1170	—	—
N 8985/1	Cad. €			
Codice		N 8985 2170	N 8985 2245	—
N 8985/2	Cad. €			
Codice		—	—	N 8985 3320
N 8985/3	Cad. €			


GANCI PER RIPIANI

Per il montaggio dei ripiani N 8983/4+N 8983/8 - In confezione da 12 pezzi

Codice N 8985 5000	N 8985/5	La cf. €
---------------------------	-----------------	----------


STAFFE PER FISSAGGIO MONTANTI

Indispensabile per fissare le scaffalature al muro ed evitare il ribaltamento

Completi di tassello e viti - In confezione da 12 pezzi

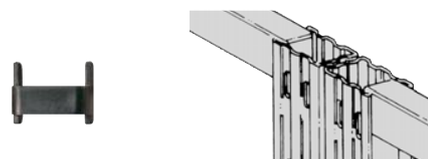
Codice N 8985 7000	N 8985/7	La cf. €
---------------------------	-----------------	----------


GANCI PER ACCOPPIAMENTO SCAFFALI

Per unire i montanti ed ottenere scaffalature bifronti - In confezione da 12 pezzi

Codice N 8985 8000	N 8985/8	La cf. €
---------------------------	-----------------	----------

N.B.: se posizionato contro la parete lo scaffale deve essere obbligatoriamente fissato alla stessa o stabilizzato con diagonali di tenuta ogni 3 campate



Tutti gli elementi che compongono le scaffalature Serie AS 260 sono costruiti in robusta lamiera di acciaio e verniciati a polvere epossidica, si assemblano tra loro ad incastro senza richiedere l'ausilio di viti, consentendo in questo modo una notevole riduzione di tempo per il montaggio di tutta la struttura. L'ampia gamma di accessori a disposizione, integrabili successivamente, permette di risolvere qualsiasi problema di stoccaggio. Le scaffalature permettono di contenere, suddividere, preservare in modo razionale ed ordinato qualsiasi tipo di materiale. Fornite in **GRIGIO RAL 7035 - Montaggio escluso**



Elemento base
Larghezza campata 1026 mm

Elemento aggiuntivo
Larghezza campata 998 mm



ELEMENTO BASE

Composto da **2 montanti** e ripiani, completo di ganci e piedini. Tutti i ripiani sono forniti nella versione standard.

- N 8986 - Profondità 300 mm**
- N 8988 - Profondità 400 mm**
- N 8990 - Profondità 500 mm**

Altezza	mm	2000	2500	3000
Codice		N 8986 2000	N 8986 2500	—
N 8986	Cad. €			
Codice		N 8988 2000	N 8988 2500	N 8988 3000
N 8988	Cad. €			
Codice		N 8990 2000	N 8990 2500	N 8990 3000
N 8990	Cad. €			
Larghezza ripiano	mm	970	970	970
Numero ripiani		5	6	7



N 8986 2000

ELEMENTO AGGIUNTIVO

Composto da **1 montante** e ripiani, completo di ganci e piedini. Tutti i ripiani sono forniti nella versione standard.

- N 8987 - Profondità 300 mm**
- N 8989 - Profondità 400 mm**
- N 8991 - Profondità 500 mm**

Altezza	mm	2000	2500	3000
Codice		N 8987 2000	N 8987 2500	—
N 8987	Cad. €			
Codice		N 8989 2000	N 8989 2500	N 8989 3000
N 8989	Cad. €			
Codice		N 8991 2000	N 8991 2500	N 8991 3000
N 8991	Cad. €			
Larghezza ripiano	mm	970	970	970
Numero ripiani		5	6	7



N 8987 2000

Per scaffalature con misure diverse e per progettazioni su misura contattare il nostro Ufficio Tecnico

N.B.: se posizionato contro la parete lo scaffale deve essere obbligatoriamente fissato alla stessa o stabilizzato con diagonali di tenuta ogni 3 campate

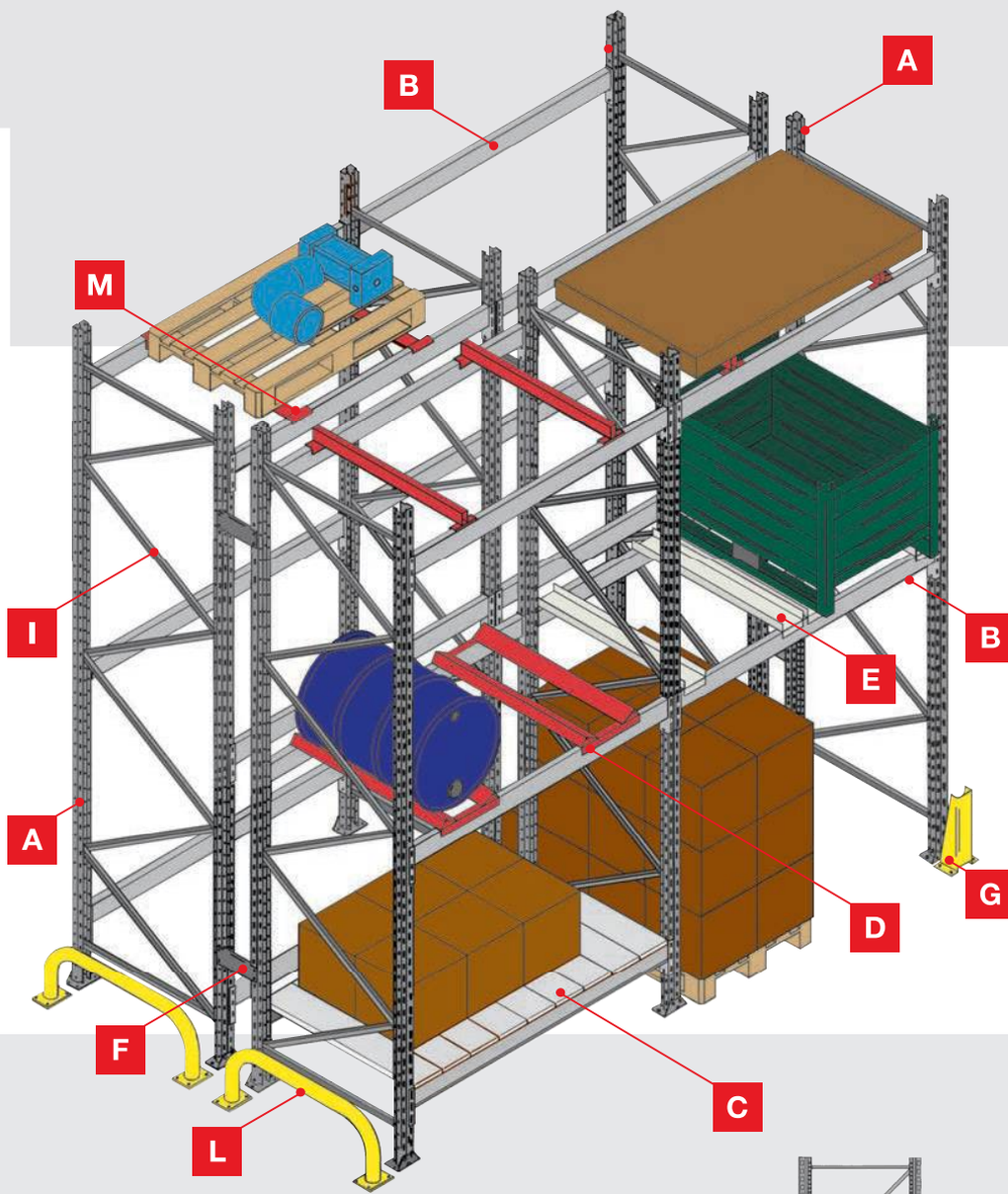
Realizzate in robusta lamiera di acciaio verniciata a polvere

I componenti che la costituiscono sono stati studiati appositamente per essere assemblati tra loro garantendo sempre e dovunque la massima stabilità, rigidità e resistenza dello scaffale unite alla semplicità di montaggio (totalmente ad incastro) con la massima flessibilità di regolazione (la distanza tra un ripiano e l'altro si può modificare facilmente e velocemente in qualsiasi momento) sfruttando in modo ottimale tutta l'altezza disponibile dello scaffale. La grande flessibilità ne consente l'utilizzo per lo **stoccaggio di pallet, contenitori, materiali pesanti e/o voluminosi**, ed anche per la realizzazione di **scaffalature con funzioni di sopralco**

Forniti in colore **Grigio RAL 7001**

Descrizione degli elementi

A	Montante
B	Travi sagomate / scatolate
C	Ripiano per appoggio materiale
D	Portafusti
E	Slitta
F	Distanziale campate
G	Paracolpi
H	Fermapallet (non raffigurati a fianco)
I	Diagonali
L	Guard-rail
M	Rompitratta a cavaliere
N	Pannelli reticolati (non raffigurati a fianco)
P	Staffe pannelli rete (non raffigurati a fianco)



A **Montanti compresi di diagonali I**

In robusta lamiera di acciaio uniti tra loro da traverse e diagonali che consentono di resistere a condizioni di carico estreme. Completati di piastra di appoggio per fissaggio al pavimento e miglior distribuzione del carico. Forniti in colore **Grigio RAL 7001**

Per Serie AS 360

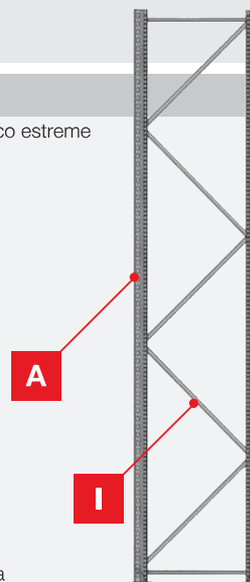
Portata max. kg	Altezza mm	Profondità mm	Profilo mm	Spessore mm
6500	2000÷6000	500÷1200	60x65	1,8

La portata massima indicata si riferisce ad una distanza tra i ripiani di 800 mm

Per Serie AS 380

Portata max. kg	Altezza mm	Profondità mm	Profilo mm	Spessore mm
7500	2100÷9000	540÷1220	80x70	2,0÷2,5
9000				
12000				

La portata massima indicata si riferisce ad una distanza tra i ripiani di 1050 mm e allo spessore scelto per la fiancata



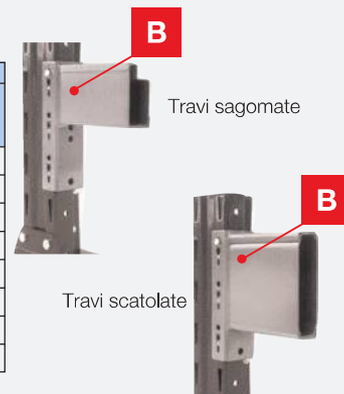
B

Travi sagomate / scatolate

In robusta lamiera di acciaio a sezione rettangolare - Con ganci per l'inserimento nella fiancata

Portata massima in kg per coppia di travi per Serie AS 360

Lunghezza mm	Sagomate			Scatolate		
	h. 60 mm	h. 80 mm	h. 100 mm	h. 60 mm	h. 80 mm	h. 100 mm
1050	1500	2200	2300	2000	2400	2400
1200	1300	2000	2300	1600	2400	2400
1500	1100	1500	2200	1300	1900	2300
1800	900	1300	1700	1000	1600	2200
1950	800	1100	1600	870	1400	1950
2250	700	1000	1300	700	1300	1800
2400	600	850	1200	600	1100	1600
2700	500	800	1100	470	900	1400



Portata massima in kg per coppia di travi per Serie AS 380

Lunghezza mm	Sagomate			Scatolate				
	h. 60 mm	h. 80 mm	h. 100 mm	h. 60 mm	h. 80 mm	h. 100 mm	h. 120 mm	h. 140 mm
1200	1300	1900	2300	1600	2400	3200	—	—
1500	1100	1500	2200	1300	1900	2600	—	—
1800	900	1300	1800	1000	1600	2100	4000	5000
2000	800	1200	1600	950	1400	1900	3500	4400
2200	700	1000	1400	800	1300	1700	3300	4000
2400	600	850	1200	700	1200	1600	3000	3700
2700	500	800	1100	500	1000	1400	2700	3300
3000	—	—	—	400	800	1250	2300	3000

C

Ripiani per appoggio materiale

In robusta lamiera di acciaio zincata

Esecuzione per travi sagomate

Larghezza 150 mm
Portata 45÷150 kg
Spessore 8/10 - 10/10 - 12/10



Esecuzione per travi scatolate

Larghezza 200 mm
Portata 170÷600 kg
Spessore 10/10 - 12/10 - 15/10



H

Fermapallet

Fermo posteriore per evitare la caduta dei pallet

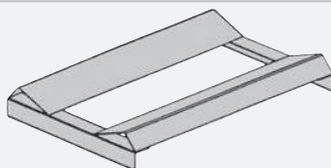
Sezione	Lungh. mm
80	1500
	1800
	2000
	2200
	2400
	2700
	3000



D

Portafusti

Diametro 400 mm
Profondità 540÷1220 mm



L

Guard-rail

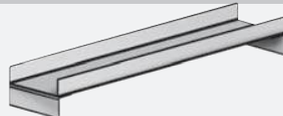
Protegge la scaffalatura contro gli urti causati da muletti e carrelli elevatori
Larghezza 1070 mm



E

Slitta

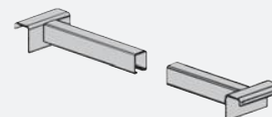
Adatto per far scivolare e collocare contenitori senza piedini
Larghezza 150 mm
Profondità 540÷1220 mm



M

Rompitratta a cavaliere

Fiancata mm
540
840
920
1070
1220



F

Distanziale campate

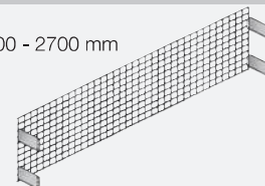
Larghezza 100÷1000 mm



N

Pannelli reticolati

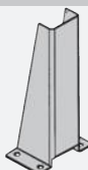
Altezza 1000 mm
Lunghezza 1500 - 1800 - 2000 - 2200 - 2400 - 2700 mm



G

Paracolpi

Protegge la scaffalatura contro gli urti causati da muletti e carrelli elevatori
Sezione 80 - 100 - 120 mm



F

Staffe pannelli rete

Larghezza 50 - 100 - 150 - 200 mm



Per progettazioni su misura ed ulteriori chiarimenti contattare il nostro Ufficio Tecnico
• Montaggio escluso •

Profili protettivi antiurto autoadesivi

In schiuma di poliuretano espanso flessibile, adatta per assorbire i colpi più duri e impedire infortuni e danni sul lavoro

La colorazione gialla/nera ad alta visibilità permette la rapida individuazione di punti di pericolo come spigoli e sporgenze

Si applicano, tramite l'adesivo di cui sono dotati, a pali, tubi, superfici piane, scaffalature, in ambienti interni ed esterni, su macchinari, muletti, carrelli, ecc.

Flessibili, resistenti all'usura e a temperature da -40°C÷+100°C

Infiammabilità secondo norme DIN 4102B2 e UL 94HB/10 mm

Tipi di fornitura: **N 8995 - Sezione da 1 m**

N 8996 - Rotoli da 5 m



Tipo tondo a 3/4 - Per angoli

Diametro	mm	40	60
Codice		N 8995 1040	N 8995 1060
N 8995/1 - Sezione da 1 m	Cad. €		
Codice		N 8996 1040	—
N 8996/1 - Rotolo da 5 m	Cad. €		
Taglio «A»	mm	25	35
Modello		TYP A	TYP A+



Tipo a 90° - Per angoli

Larghezza	mm	26	47
Codice		N 8995 2026	N 8995 2047
N 8995/2 - Sezione da 1 m	Cad. €		
Codice		N 8996 2026	N 8996 2047
N 8996/2 - Rotolo da 5 m	Cad. €		
Spessore	mm	7	11
Taglio «A»	mm	20	35
Modello		TYP E	TYP H



Tipo semicircolare - Per tubi

Per tubi Ø	mm	30÷50	50÷70
Codice		N 8995 3030	N 8995 3050
N 8995/3 - Sezione da 1 m	Cad. €		
Spessore	mm	10	11
Modello		TYP R30	TYP R50



Tipo tondo - Per protezione spigoli - Modello TYP B

Diametro 40 mm - Dimensioni incavo LxP 8x19 mm

Codice N 8995 4000	N 8995/4	Sezione da 1 m	Cad. €
Codice N 8996 4000	N 8996/4	Rotolo da 5 m	Cad. €



Tipo mezzotondo - Per la protezione delle superfici - Modello TYP C

Dimensioni sezione 40x30 mm

Codice N 8995 5000	N 8995/5	Sezione da 1 m	Cad. €
Codice N 8996 5000	N 8996/5	Rotolo da 5 m	Cad. €



Tipo rettangolare piatto - Per la protezione delle superfici

Larghezza	mm	40	50	75
Codice		N 8995 6040	N 8995 6050	N 8995 6075
N 8995/6 - Sezione da 1 m	Cad. €			
Codice		N 8996 6040	N 8996 6050	—
N 8996/6 - Rotolo da 5 m	Cad. €			
Altezza	mm	11	20	20
Modello		TYP F	TYP D	TYP S



Tipo a libro con piattaforma - Accessibile su 1 lato - Conforme alle norme EN 131
Interamente in alluminio

Con crociere antioscillazione, montati 60x20 mm e cinghia antiespansione per la massima stabilità

Gradini sostituibili larghezza 80 mm, **rinforzati con innesto antigiro** e fissati con viti autobloccanti

Piattaforma dimensioni 270x300 mm con piano rigato antiscivolo - Piedini in gomma antiscivolo

 Larghezza chiusa 90 mm - **Portata max. 150 kg**

Numero di gradini	6	10
Codice	N 9009 0006	N 9009 0010
N 9009/0 Cad. €		
Altezza piattaforma m	1,27	2,11
Altezza chiusa m	2,08	3,00
Altezza lavoro max. m	3,27	4,11
Peso kg	9,5	14


Tipo con carrello autofrenante - Costruzione solida, compatta e robusta
In tubo di acciaio verniciato - Colore Grigio RAL 7000

 Dotata di **sistema di blocco della posizione**, basta infatti una semplice pressione sul primo gradino; premendo poi il pedale di sblocco la scala può essere nuovamente spostata

Con 6 gradini in alluminio grecati antiscivolo, 3,27 m da appoggio intermedio a 0,92 m da terra e ampio piano di stazionamento superiore a 1,4 m da terra - Completa di 4 ruote in gomma Ø 80 mm

Altezza totale m	2,45
Altezza lavoro mm	1400
Ingombro base mm	670x1070
Portata max. kg	150
Codice N 9009 1000	N 9009/1 Cad. €


Tipo a palchetto - Costruzione solida, compatta e robusta
Interamente in alluminio - Non richiudibile
Massima sicurezza con ampi gradini da 130 mm, grecati antiscivolo, **crociere di rinforzo e assale antiribaltamento laterale e frontale**

Palchetto con fermapièdi al piano e vaschetta portaoggetti

Appoggio a terra su 4 piedini di cui 2 con rivestimento in gomma

Completa di 2 ruote per gli spostamenti, che entrano in funzione solo sollevando la scala

Altezza totale m	2,5	3
Codice	N 9009 4025	N 9009 4030
N 9009/4 Cad. €		
Altezza piano m	1,5	2
Altezza lavoro m	3,5	4
Ingombro base LxS mm	1320x770	1580x870
Peso kg	20	24

Questi articoli sono di ingombro particolarmente elevato, pertanto dovrà essere applicato un contributo per i costi di imballo e trasporto


Contenitore in rete per manutenzione aerea
Conforme alla norma 89/392/CEE
Per impiego con carrelli elevatori

Adatto per interventi di manutenzione straordinaria con la massima sicurezza e affidabilità

In lamiera di acciaio ad alta resistenza, verniciata - Colore arancione RAL 2004

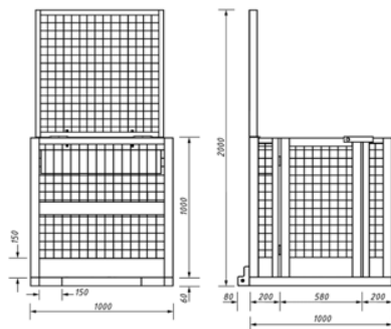
Piano con tappetino in gomma antiscivolo e antistatico con vaschetta portaattensili

 Apertura porta verso l'interno con blocco di sicurezza - **Con perno di sicurezza antisfilamento**

Completo di ganci per attacco ad anelli di cinture di sicurezza

Portata kg	250
Peso a vuoto kg	133
Dimensioni LxPxh m	1x1x2

Quote contenitore



Codice N 9009 9000	N 9009/9	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---



ABC STORAGE



N7

Contenitori e armadi vari



Contenitori

Armadi, telai e carrelli
per contenitori e vasche/fusti
pag. 966÷970

Scaffalature compattabili pag. 978
Lucchetti e panche pag. 980



Armadi

per olii, di sicurezza, per
computer
pag. 971÷977 - 979 e 980



Sedie

per posti di lavoro
pag. 981 e 982

In polietilene ad alta densità (PEHD) altamente resistenti al calore, olii, grassi, acidi, ruggine ecc. Sono indeformabili e quindi è possibile la sovrapposizione di uno o più contenitori della stessa misura. Con spazio portaetichetta e possibilità di aggancio al carrello N 9010/6 ed al pannello N 9010/7

Tipo piccolo

Dimensioni di ingombro LxPxh 105x165x84 mm - Capacità 1 l

Colore	Verde	Rosso	Blu
Codice	N 9010 1001	N 9010 1002	N 9010 1003
N 9010/1	Cad. €		
Base di appoggio LxP mm	100x120	100x120	100x120
 pz.	48	48	48



Tipo medio

Dimensioni di ingombro LxPxh 149x240x129 mm - Capacità 3,5 l

Colore	Verde	Rosso	Blu
Codice	N 9010 2001	N 9010 2002	N 9010 2003
N 9010/2	Cad. €		
Base di appoggio LxP mm	140x170	140x170	140x170
 pz.	38	38	38



Tipo grande

Dimensioni di ingombro LxPxh 210x355x165 mm - Capacità 10 l

Colore	Verde	Rosso	Blu
Codice	N 9010 3001	N 9010 3002	N 9010 3003
N 9010/3	Cad. €		
Base di appoggio LxP mm	203x260	203x260	203x260
 pz.	20	20	20



Tipo extra grande

Dimensioni di ingombro LxPxh 310x500x190 mm - Capacità 30 l

Colore	Verde	Rosso	Blu
Codice	N 9010 4001	N 9010 4002	N 9010 4003
N 9010/4	Cad. €		
Base di appoggio LxP mm	295x380	295x380	295x380
 pz.	12	12	12

Tipo maxi

Dimensioni di ingombro LxPxh 363x580x250 mm - Capacità 52 l

Colore	Verde	Rosso	Blu
Codice	N 9010 5001	N 9010 5002	N 9010 5003
N 9010/5	Cad. €		
Base di appoggio LxP mm	355x480	355x480	355x480
 pz.	4	4	4

CARRELLO PORTA CONTENITORI

In lamiera elettrosaldata e verniciata, rosso RAL 3002
 Con 4 ruote in gomma di cui 2 girevoli ed 1 con dispositivo di bloccaggio
 Adatto per esigenze di magazzino mobile
 Nei carrelli possono essere applicati a scelta i contenitori N 9010/1 ÷ N 9010/5
 Dimensioni LxPxh 1060x610x1300 mm
 Fornito vuoto e smontato

Codice N 9010 6000	N 9010/6	Vuoto	Cad. €	 1
--------------------	----------	-------	--------	---

Tipo completo di 104 contenitori colore verde

Composto da:
 1 carrello N 9010/6 - 80 contenitori N 9010/1 - 24 contenitori N 9010/2
 Fornito smontato

Codice N 9010 6200	N 9010/62	Cad. €	 1
--------------------	-----------	--------	---



PANNELLO PORTA CONTENITORI

In robusta lamiera di acciaio verniciata, colore rosso RAL 3002
 Adatto per posti di lavoro, montaggi, riparazioni, assemblaggi, ecc.
 Nei pannelli possono essere applicati a scelta i contenitori N 9010/1 ÷ N 9010/5
 Dimensioni LxPxh 1000x460 mm - Spessore 15 mm
 Fornito vuoto e smontato

Codice N 9010 7000	N 9010/7	Vuoto	Cad. €	 2
--------------------	----------	-------	--------	---

Tipo completo di 32 contenitori colore verde

Composto da:
 1 pannello N 9010/7 - 32 contenitori N 9010/1
 Fornito smontato

Codice N 9010 7200	N 9010/72	Cad. €	 1
--------------------	-----------	--------	---



ABC STORAGE Contenitori per industrie

In robusta lamiera di acciaio, con spessore 0,8 mm
Resistenti al calore, agli olii, grassi, acidi, ecc.
Possibilità di sovrapporre uno o più contenitori della stessa misura
Con spazio portaetichetta - Verniciati colore verde RAL 6011

Dimensioni LxPxh mm	140x230x125	200x350x200	300x500x200	450x700x310
Codice	N 9010 8001	N 9010 8002	N 9010 8003	N 9010 8004
N 9010/8	Cad. €			
	pz.	12	8	4



Divisori per contenitori N 9010 8003 - In acciaio zincato

Codice N 9010 9001	N 9010/9	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---

ABC STORAGE Armadi portacontenitori

In robusta lamiera di acciaio verniciata
Adatti per una custodia semplice ed ordinata di qualsiasi tipo di contenitore, consentono la rapida individuazione del contenuto

Forniti con 2 staffe di fissaggio a pavimento e 2 staffe di fissaggio a parete - Senza ripiani

Altezza armadio mm	1650	2000	2000
Codice	N 9011 1650	N 9011 2000	N 9011 2001*
N 9011	Cad. €		
Larghezza mm	700	700	1023
Profondità mm	270	270	400
Portata kg	500	500	800

* Completo di porte a battente



Ripiani regolabili - In lamiera di acciaio zincata

Si applicano nell'armadio N 9011 per appoggiare i contenitori - Con 4 ganci

Dimensioni LxPxh mm	670x240x9	995x345x35
Codice	N 9012 1501	N 9012 1502
N 9012/15	Cad. €	



Fermo per contenitori - In lamiera di acciaio zincata

Si applica sul ripiano N 9012 1501 per impedire l'arretramento dei contenitori sullo stesso

Codice N 9012 2000	N 9012/2	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---



Armadi portacontenitori completi

Composizione:

1 armadio dimensioni LxPxh 700x270x1650 mm

54 contenitori N 9010/1 colore blu

16 contenitori N 9010/2 colore blu

12 ripiani N 9012/15

9 fermi per contenitori N 9012/2

Codice N 9014 1000	N 9014/1	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---

Composizione:

1 armadio dimensioni LxPxh 700x270x2000 mm

54 contenitori N 9010/1 colore blu

28 contenitori N 9010/2 colore blu

15 ripiani N 9012/15

9 fermi per contenitori N 9012/2

Codice N 9014 5000	N 9014/5	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---

Composizione:

1 armadio dimensioni LxPxh 1023x400x2000 mm

36 contenitori N 9010/3 colore blu

8 ripiani

Completo di serratura a leva centralizzata con 2 chiavi in dotazione

Codice N 9014 7000	N 9014/7	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---

Porte per armadi portacontenitori

In lamiera di acciaio verniciata, laminata ad alta resistenza

Complete di serratura a leva centralizzata con 2 chiavi in dotazione

Altezza porta mm	1650	2000
Codice	N 9014 8001	N 9014 8002
N 9014/8	La coppia €	
Per armadio N 9011 mm	1650	2000



ABC STORAGE Contenitori trasparenti - Madie

In resistente materiale plastico trasparente antiurto per una perfetta visione del contenuto. Particolarmente adatti per la custodia ordinata e precisa di diversi tipi di materiali quali viti, bulloni, componenti elettronici, ecc.

Le diverse configurazioni sono sovrapponibili tra loro in quanto la larghezza totale è sempre pari a 600 mm

Tipo con 9 vaschette

Dimensioni LxPxh 600x50x75 mm
Dimensione vaschette LxPxh 60x47x66 mm

Codice N 9015 1000	N 9015/1	Cad. €		12
--------------------	----------	--------	---	----

Tipo con 6 vaschette

Dimensioni LxPxh 600x90x110 mm
Dimensione vaschette LxPxh 93x70x100 mm

Codice N 9015 2000	N 9015/2	Cad. €		10
--------------------	----------	--------	---	----

Tipo con 5 vaschette

Dimensioni LxPxh 600x140x170 mm
Dimensione vaschette LxPxh 113x105x150 mm

Codice N 9015 3000	N 9015/3	Cad. €		8
--------------------	----------	--------	---	---

Tipo con 4 vaschette

Dimensioni LxPxh 600x170x205 mm
Dimensione vaschette LxPxh 140x135x190 mm

Codice N 9015 4000	N 9015/4	Cad. €		6
--------------------	----------	--------	---	---

Tipo con 3 vaschette

Dimensioni LxPxh 600x200x240 mm
Dimensione vaschette LxPxh 190x155x225 mm

Codice N 9015 5000	N 9015/5	Cad. €		4
--------------------	----------	--------	---	---



N 9015 1000



N 9015 2000



N 9015 3000



N 9015 4000



N 9015 5000

ABC STORAGE Telai per contenitori

In lamiera elettrosaldata e verniciata

Colore grigio RAL 7035

Nei telai possono essere applicati a scelta i contenitori trasparenti N 9015/1 ÷ N 9015/5

Tipo per banco da lavoro o da parete

Dimensioni LxPxh 610x150x500 mm
Interamente sfruttabile in altezza

Codice N 9015 7000	N 9015/7	Vuoto	Cad. €		2
--------------------	----------	-------	--------	---	---

Tipo completo di 3 contenitori:

1 telaio N 9015/7 - 1 contenitore N 9015/2 - 1 contenitore N 9015/3 - 1 contenitore N 9015/4
Totale vaschette 15 - Fornito smontato

Codice N 9015 7100	N 9015/71	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---



N 9015/71

Tipo a parete con base di appoggio

Dimensioni LxPxh 600x220x1950 mm (altezza utile 1850 mm)
Fornito smontato

Codice N 9015 8000	N 9015/8	Vuoto	Cad. €		1
--------------------	----------	-------	--------	---	---

Tipo completo di 13 contenitori:

1 telaio N 9015/8 - 3 contenitori N 9015/1 - 4 contenitori N 9015/2 - 2 contenitori N 9015/3
3 contenitori N 9015/4 - 1 contenitore N 9015/5
Totale vaschette 76 - Fornito smontato

Codice N 9015 8100	N 9015/81	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---

N 9015/81

ABC STORAGE Carrello porta contenitori

In lamiera elettrosaldata verniciata a forno

Colore rosso RAL 3002

Per esigenze di magazzino mobile

Nel carrello possono essere applicati a scelta i contenitori trasparenti N 9015/1 ÷ N 9015/5

Completo di 4 ruote in gomma di cui 2 girevoli (1 con dispositivo di bloccaggio) e maniglie laterali per gli spostamenti

Dimensioni: LxPxh 610x610x1300 mm

Fornito smontato con minuterie per l'assemblaggio

Codice N 9015 9000	N 9015/9	Vuoto	Cad. €		1
--------------------	----------	-------	--------	---	---

Tipo completo di 14 contenitori

Composto da:

1 carrello N 9015/9 - 2 contenitori N 9015/1 - 4 contenitori N 9015/2 - 6 contenitori N 9015/3
2 contenitori N 9015/4

Totale vaschette 80 - Fornito smontato

Codice N 9015 9200	N 9015/92	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---



N 9015/92

ABC STORAGE Contenitori in lamiera

In robusta lamiera di acciaio, verniciata

Colore grigio RAL 7001

Adatti per la raccolta e lo stoccaggio di materiali pesanti

La struttura robusta è adatta per la **sovrapposizione sicura (con carico uniformemente distribuito) di fino a 4 contenitori**

Parte inferiore con incavi per consentire la movimentazione con carrelli elevatori

Tipo a pareti chiuse

Particolarmente resistenti al calore, agli olii, grassi, ecc.

Portata 1500 kg

Dimensioni LxPxh 1000x800x800 mm

Codice N 9016 1000	N 9016/1	Cad. €		1
---------------------------	-----------------	--------	---	---



Tipo con pareti a rete

Ideale per la visualizzazione del carico all'interno del contenitore

Portata 1000 kg

Dimensioni LxPxh 1000x800x800 mm

Codice N 9016 4000	N 9016/4	Cad. €		1
---------------------------	-----------------	--------	---	---



Vasche di raccolta coniche

Conformi alle normative CEE di sicurezza

In lamiera di acciaio zincata

Con griglia zincata a caldo, rimovibile

Adatte per lo stoccaggio di sostanze pericolose, inquinanti, idrocarburi, solventi, ecc., per prevenire sversamenti accidentali e dannosi per l'uomo e l'ambiente

Per fusti fino a 200 l e piccoli contenitori

Vasca rialzata a tenuta stagna per la raccolta del liquido perso dai fusti

Struttura resistente alla corrosione, con incavi per lo spostamento con carrelli elevatori

Fornite senza fusti

Esecuzione base

Dimensioni LxPxh mm	800x800x450	1200x800x340	1200x1200x300
Codice	N 9017 1002	N 9017 1004	N 9017 1006
N 9017/1 Cad. €			
Cap. stoccaggio max.	1 fusto da 200 l	2 fusti da 200 l	4 fusti da 200 l



N 9017 1004

Modello certificato in accordo con Direttiva StawaR

Verniciate colore RAL 2004



Dimensioni LxPxh mm	860x860x430	1340x850x330	1340x1250x300
Codice	N 9017 3002	N 9017 3004	N 9017 3006
N 9017/3 Cad. €			
Cap. stoccaggio max.	1 fusto da 200 l	2 fusti da 200 l	4 fusti da 200 l



Vasche di contenimento in polietilene

Per lo stoccaggio di acidi, soluzioni saline, olii, sostanze chimiche non infiammabili e sostanze compatibili con il polietilene

Ad elevata resistenza alla corrosione

Adatte per fusti da 200 l e cisternette da 1000 l

Con **griglia zincata rimovibile** per una facile pulizia interna

Sovrapponibili tramite rimozione della griglia

Movimentabili con transpallet o carrelli elevatori attraverso l'apposita sagomatura alla base della vasca

Colore grigio antracite

Dimensioni LxPxh mm	925x755x555	1270x700x430	1270x1270x405
Codice	N 9017 5002	N 9017 5004	N 9017 5006
N 9017/5 Cad. €			
Cap. stoccaggio max.	1 fusto da 200 l	2 fusti da 200 l	4 fusti da 200 l
Volume di raccolta	225	240	450



Supporti per stoccaggio fusti

Tipo per 2 fusti da 200 l

In lamiera di acciaio verniciata colore RAL 2004
Dimensioni LxPxh mm 1180x600x380 mm
Fornito senza fusti e accessori

Codice N 9017 8000 **N 9017/8** Cad. €  1



Tipo inclinato per fusti Ø 600 mm

Per 1 fusto da 200 l
Dimensioni LxPxh 800x600x380/450
Fornito senza fusto e accessori

Codice N 9017 9000 **N 9017/9** Cad. €  1



Accessori per movimentazione fusti

Carrello portafusti

Adatto per trasportare e posizionare i fusti in posizione orizzontale e permetterne il facile svuotamento

Consente una facile presa dei fusti da 200 l

Con dispositivo di bloccaggio

Idoneo anche come stazione per il travaso

Dimensioni LxPxh 640x560x1400 mm

Codice N 9018 3000 **N 9018/3** Cad. €  1



Pinza prensile per fusti

Per il sollevamento dei fusti in verticale

Costruzione in acciaio con manici di guida

Adatta per fusti con tappo a vite o con coperchio mobile

Portata 500 kg - Peso 8 kg

Codice N 9018 6000 **N 9018/6** Cad. €  1



Vasche di contenimento per cisternette

In acciaio al carbonio verniciato colore RAL 2004

Con griglia asportabile zincata, bordata ad elevata portata

Struttura a tenuta stagna sottoposta a rigorosi controlli qualitativi

Adatte per poter effettuare in sicurezza le operazioni di travaso, permettono infatti di indirizzare le eventuali fuoriuscite di liquido direttamente nella vasca di raccolta

Grigliato diviso per inserimento del supporto inclinato N 9018/73

Dotate di pannelli monitori, manuale d'uso e targhetta identificativa del prodotto

Fornite senza cisternetta

Dimensioni Lxpxh mm	1340x1650x620	2720x1315x420
Codice	N 9018 7002	N 9018 7005
N 9018/7 Cad. €		
Volume di raccolta l	1000	1000
Adatto per	1 cisternetta	2 cisternette

Supporto inclinato per vasche di contenimento

Dimensioni LxP 1250x1320 mm

Altezza minima/massima 440/490 mm

Codice N 9018 7300 **N 9018/73** Cad. €  1

N 9018 7300



N 9018 7005

ABC STORAGE Armadi per olii - Serie AS 90 (36x36 unità)

Larghezza 717 mm - Profondità 750 mm

In robusta lamiera di acciaio verniciata, laminata a freddo ad alta resistenza - Completi di asta di sicurezza antiribaltamento N 8942

Con porte a battente e chiusura centralizzata a leva ed asta a 3 punti
Con 2 chiavi

Per il contenimento dei vari tipi di olii nelle 2 taniche di diversa grandezza

Sicurezza: è obbligatorio il fissaggio al pavimento o parete

Con dispositivo per l'estrazione di un singolo ripiano per volta

I piani possono essere regolati in altezza

Altezza 1450 mm

Completo di:

9 taniche (4 da 25 l e 5 da 10 l)

2 piani ad estrazione totale

1 vasca salvagocce capacità 40 l

Codice N 9019 1000	N 9019/1	Cad. €
---------------------------	-----------------	--------

Completo di:

9 taniche (4 da 25 l e 5 da 10 l)

2 piani ad estrazione totale

1 piano regolabile

1 vasca salvagocce capacità 40 l

Codice N 9019 4000	N 9019/4	Cad. €
---------------------------	-----------------	--------



Senza imbuto e contenitori

Altezza 1600 mm

Completo di:

9 taniche (4 da 25 l e 5 da 10 l)

2 piani ad estrazione totale

1 vasca di sicurezza da 77 l

1 vasca salvagocce in plastica capacità 10 l

2 tappi per armadio

Codice N 9019 2000	N 9019/2	Cad. €
---------------------------	-----------------	--------



Senza imbuto e contenitori

Completo di:

9 taniche (4 da 25 l e 5 da 10 l)

2 piani ad estrazione totale

1 piano regolabile

1 vasca di sicurezza da 77 l

1 vasca salvagocce in plastica capacità 10 l

2 tappi per armadio

Codice N 9019 5000	N 9019/5	Cad. €
---------------------------	-----------------	--------



Completo di:

8 taniche da 25 l

2 piani ad estrazione totale

1 vasca di sicurezza da 77 l

1 vasca salvagocce in plastica capacità 10 l

2 tappi per armadio

Codice N 9020 1100	N 9020/11	Cad. €
---------------------------	------------------	--------

Completo di:

14 taniche (4 da 25 l e 10 da 10 l)

3 piani ad estrazione totale

1 vasca di sicurezza da 77 l

1 vasca salvagocce in plastica capacità 10 l

2 tappi per armadio

Codice N 9020 4000	N 9020/4	Cad. €
---------------------------	-----------------	--------

Taniche in plastica

In materiale trasparente per la verifica del livello di liquido contenuto

Con maniglia di trasporto e rubinetto in ottone

Il tappo posto nella parte superiore ne consente il riempimento

Capacità	litri	10	25
Codice		N 9022 0010	N 9022 0025
N 9022	Cad. €		



Armadio multiuso per stoccaggio

In robusta lamiera di acciaio zincata a caldo
Certificato in accordo con Direttiva StawaR

Ideale per uso interno ed esterno per lo stoccaggio di fusti, contenitori, latte, ecc., contenenti sostanze pericolose ed inquinanti
 Resistente agli agenti atmosferici e a temperature estreme
 Pareti laterali fessurate per poter permettere lo stoccaggio di materiali infiammabili

Completo di vasca di contenimento a grande capacità, certificata completa di griglia rimovibile

Porte a battente con chiusura a chiave

Con doppio scomparto separato, di cui uno con 2 ripiani interni in acciaio zincato, regolabili in altezza e uno adatto per lo stoccaggio di un fusto da 200 l

Volume di raccolta 209 l

Dimensioni LxPxh 1395x905x1600 mm

Codice N 9022 3000	N 9022/3	Cad. €	 1
--------------------	----------	--------	---



ABC STORAGE Armadi di sicurezza

Adatti per lo **stoccaggio sicuro di sostanze pericolose quali vernici e solventi**
In robusta lamiera di acciaio verniciata spessore 7/10 mm, laminata a freddo ad alta resistenza

Segnaletica adesiva di sicurezza di facile lettura

Dotati di **piastre frangi fiamma, feritoie per il ricambio dell'aria e sistema per la continuità elettrica** che previene la differenza di tensione tra il corpo dell'armadio e la porta

Con porte a battente e chiusura centralizzata a leva con asta a 3 punti, con 2 chiavi in dotazione

Montanti interni con passo 25 mm per l'inserimento dei ripiani

Ripiani e vasca di raccolta a tenuta stagna in lamiera zincata, capacità 47 litri

Sicurezza: come precauzione è obbligatorio il fissaggio al pavimento o parete

Forniti in **GIALLO RAL 1004**

Altezza	mm	1000	2000
Codice		N 9023 1000	N 9023 2000
N 9023	Cad. €		
LxP	mm	1040x555	1040x555
Con ripiani	n°	2	4
Portata totale	kg	600	800
Peso	kg	59	95



N 9023 1000

N 9023 2000

Assorbenti industriali

Assorbenti industriali in tessuto/non tessuto di polipropilene

Adatti per assorbire olii e idrocarburi su superfici d'acqua, benzina, gasolio, benzene, toluene, metanolo, olii minerali e olii interi senza acqua, galleggiano anche saturi
 Idrorepellenti, idonei anche per le aree di lavoro esterne ed efficaci anche sotto la pioggia

Tamponi - Dimensioni **38x45 cm**

Per manutenzione quotidiana su piccole superfici

Volume di assorbimento 126 l - **In confezione da 100 tamponi** - Peso ca. 6 kg

Codice N 9918 0000	N 9918/0	La cf. €	 1
--------------------	----------	----------	---

Rotoli

Per assorbire e trattenere le fuoriuscite sulle grandi superfici - Efficace anche sotto la pioggia

Strappi ogni 40 cm su tutta la lunghezza del rotolo, per ridurre gli sprechi

Volume di assorbimento 240 l (al rotolo) - Dimensioni **singolo foglio 40x38 cm**

Si possono utilizzare su supporti portabobine N 9917/1

Lunghezza rotolo 46 m x h 38 cm - **In confezione da 2 rotoli** - Peso ca. 9,6 kg

Codice N 9918 1000	N 9918/1	La cf. €	 1
--------------------	----------	----------	---

N 8 → pag. 1004



Armadio deposito per bombole gas compressi

In robusta lamiera di acciaio zincata

Con base in acciaio per lo stoccaggio delle bombole

Porte a battente con chiusura anti intrusione

Dotato di catena e moschettone per l'aggancio delle bombole

Fornito con etichettatura norme di sicurezza

N° max. di bombole stoccabili: da 9 a 12

Dimensioni LxPxh 960x1130x2100 mm

Codice N 9024 1000	N 9024/1	Cad. €	 1
--------------------	----------	--------	---

ABC STORAGE Armadi per computer

Larghezza 717 mm - Profondità 635 mm

In lamiera di acciaio verniciata, laminata a freddo ad alta resistenza

Adatti per proteggere dalla polvere ed altri agenti esterni monitor, tastiere, stampanti, ecc.

Con canalette portacavi a 4 corsie

Composti da:

- **vano superiore** dimensioni interne 690 x 600 x 580h mm
 - alloggiamento per monitor fino a 21", con porta in vetro policarbonato antiriflesso e serratura a cilindro con 2 chiavi
 - 1 ripiano porta tastiera ad estrazione semplice, con sportello di copertura bloccabile in 2 posizioni di apertura, dimensioni utili 620 x 510 mm
 - 1 ripiano interno regolabile in altezza portata 100 kg
- **vano inferiore** dimensioni interne 690 x 600 x 720h mm
 - alloggiamento per stampanti e periferiche, con porte a battente e serratura a cilindro superiore con 2 chiavi, che chiude ed apre contemporaneamente la porta inferiore e il vano portatastiera
 - 1 ripiano ad estrazione semplice, portata 50 kg
 - 1 ripiano regolabile, portata 100 kg

Completati di **impianto elettrico a 5 prese Schuko con interruttore magnetotermico e ventola di raffreddamento con filtro antipolvere**

Temperatura di utilizzo: -5÷+40°C con umidità 50%
-5÷+20°C con umidità 90%

Altezza 1560 mm

Senza ruote

Codice N 9025 1000	N 9025/1	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	---	---

Altezza 1690 mm

Con 4 ruote Ø 100 mm in nylon, di cui 2 piroettanti con dispositivo di bloccaggio e maniglia per spostamenti

Codice N 9025 2000	N 9025/2	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	---	---

Ripiani per armadi per computer - Colore grigio RAL 7000

N 9026/1 - Tipo regolabile in altezza - Portata 100 kg

Spazio utile 685x510 mm - Fornito con ganci

N 9026/2 - Tipo ad estrazione - Portata 50 kg

Spazio utile 620x510 mm - Fornito con guide telescopiche

Codice N 9026 1000	N 9026/1	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	---	---

Codice N 9026 2000	N 9026/2	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	---	---



L'impianto elettrico (con grado di protezione IP 30) è fornito di serie con un magnetotermico 230 V 10 A. Ogni impianto viene testato mediante un'apposita apparecchiatura, secondo la norma CEI EN 60204-1 eseguendo le seguenti prove:

- continuità circuito di protezione equipotenziale
- tensione applicata
- resistenza all'isolamento



ABC TOOLS Prese multiple

Complete di **6 prese 10/16A Schuko, trasversali (a 45°)** per agevolare l'inserimento della spina, **interruttore di sicurezza ON/OFF** illuminato e spina bipolare 16A

E 1067/8 - Tipo standard, in materiale plastico

Con cavo lunghezza 1,4 m - Lunghezza totale 340 mm

E 1067/9 - Tipo professionale con corpo in alluminio anodizzato

Adatto per EDP, PC, periferiche, impianti video, ecc.

Cavo lunghezza 3 m, sezione 3x1,5 mm²

Con fori per applicare a parete - Lunghezza totale 480 mm

Codice E 1067 8000	E 1067/8	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	---	---

Codice E 1067 9000	E 1067/9	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	---	---

E 2 → pag. 445



ABC STORAGE Sedie per posti di lavoro

Con imbottitura ricoperta in tessuto ignifugo

Certificata in conformità al D.L. n. 81/08

Colore antracite (altri colori a richiesta)

Altezza regolabile da 420÷550 mm

Codice N 9084 1200	N 9084/12	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---

SGABELLO

Con piedini e poggiatesta

Movimento telescopico di elevazione a gas

Con sedile in multistrato di faggio Ø 350x18 mm

Poggiatesta in materiale plastico antiscivolo con regolazione in altezza, stabile, anticaduta

Altezza regolabile da 550÷800 mm

Codice N 9085 0000	N 9085	Cad. €		1
--------------------	--------	--------	---	---

N 7 → pag. 981



ABC STORAGE Armadi a porte battenti - Serie AS 20

Larghezza 1023 mm - Profondità 555 mm

In robusta lamiera di acciaio verniciata, laminata a freddo ad alta resistenza

Con porte a battente e chiusura centralizzata con serratura a leva ed asta a tre punti, con 2 chiavi

Completi di 4 montanti interni con passo di 25 mm per l'inserimento di ripiani e cassetti estraibili

Adatti per materiali vari leggeri

Come precauzione è obbligatorio il fissaggio al pavimento o parete

Viene fornito con 2 staffe di fissaggio al pavimento e 2 staffe di fissaggio a parete

Colore **BLU RAL 5012**

Altezza armadio	mm	1000	2000
Codice		N 9038 1000	N 9038 2000
N 9038	Cad. €		
Portata	kg	600	800



ABC STORAGE Cassetti e ripiani - (54x36 unità)

Cassetti dimensioni LxPxh 960x500x100

In robusta lamiera di acciaio verniciata, laminata a freddo ad alta resistenza, scorrono su guide con cuscinetti a sfera

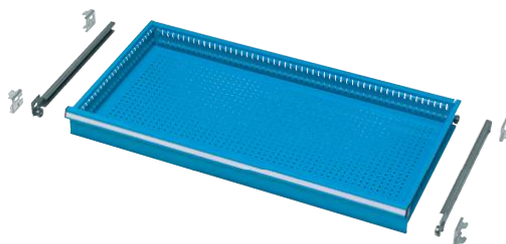
Con fondo forato per l'inserimento di accessori e pareti interne con fessurazione ogni 17 mm (passo 17) adatta per la suddivisione razionale dello spazio con i divisori longitudinali e trasversali

Dimensioni utili 906x447x85h - Altezza laterale 77 mm

N 9039/1 - Con estrazione parziale (85%) - Portata 50 kg

N 9039/2 - Con estrazione totale (100%) - Portata 100 kg

Codice N 9039 1100	N 9039/1	Cad. €		1
Codice N 9039 2100	N 9039/2	Cad. €		1



Ripiano regolabile in altezza

In lamiera di acciaio zincata

Larghezza 995 mm - Profondità 500 mm - Altezza 30 mm - Portata 100 kg

Fornito con 4 ganci

Codice N 9041 0000	N 9041	Cad. €		1
--------------------	--------	--------	---	---



ABC STORAGE Accessori per armadi

Copertura per armadi Serie AS 20 altezza 1000 mm

In lamiera rivestita in gomma antioil con 3 bordi

Dimensioni LxPxh 1020x555x20 m

Codice N 9042 2000	N 9042/2	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	---	---



ABC STORAGE Armadi completi - Serie AS 20

Larghezza 1023 mm - Profondità 555 mm

In lamiera di acciaio verniciata, laminata a freddo ad alta resistenza

Particolarmente adatti per uffici, fabbriche, laboratori, magazzini, posti di lavoro per custodire in modo ordinato vari tipi di materiali ed utensili

Ripiani zincati ad altezza regolabile con passo 25 mm

Chiusura centralizzata con serratura a leva ed asta a tre punti, con 2 chiavi

Colore **BLU RAL 5012**

Altezza 1000 mm

Con porte a battente in lamiera

Completo di:

2 ripiani regolabili N 9041 portata 100 kg

Codice N 9043 5000	N 9043/5	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	---	---

Completo di:

1 cassetto doppio

2 ripiani regolabili N 9041 portata 100 kg

1 piano superiore N 9042/2

Codice N 9044 0000	N 9044	Cad. €		1
--------------------	--------	--------	---	---



ABC STORAGE Armadi completi Serie AS 20

Larghezza 1023 mm - Profondità 555 mm

In lamiera di acciaio verniciata, laminata a freddo ad alta resistenza
 Particolarmente adatti per uffici, fabbriche, laboratori, magazzini, posti di lavoro per custodire in modo ordinato vari tipi di materiali ed utensili
 Ripiani zincati ad altezza regolabile con passo 25 mm
 Chiusura centralizzata con serratura a leva ed asta a tre punti, con 2 chiavi
 Colore **BLU RAL 5012**

Altezza 2000 mm - Con porte a battente in lamiera

Completo di:

4 ripiani regolabili N 9041 portata 100 kg

Codice N 9045 1000 **N 9045/1** Cad. €

Completo di:

4 ripiani regolabili N 9041 portata 100 kg

1 cassetto singolo N 9039/1 portata 100 kg

Codice N 9045 1500 **N 9045/15** Cad. €

Completo di:

4 ripiani regolabili N 9041 portata 100 kg

3 cassette singoli N 9039/1 portata 100 kg

Codice N 9045 2000 **N 9045/2** Cad. €



N 9045/1

N 9045/15

N 9045/2

Altezza 2000 mm - Con porte a battente in policarbonato

Completo di:

2 ripiani regolabili N 9041 portata 100 kg

2 pannelli forati con passo 10x10 mm (senza ganci e utensili)

Codice N 9045 1200 **N 9045/12** Cad. €

Completo di:

4 ripiani regolabili N 9041 portata 100 kg

(senza accessori)

Codice N 9045 3000 **N 9045/3** Cad. €



N 9045/12

N 9045/3

ABC STORAGE Armadi completi con porte scorrevoli - Serie AS 22

In lamiera di acciaio verniciata, laminata a freddo ad alta resistenza

Particolarmente adatti per uffici, fabbriche, laboratori, magazzini, posti di lavoro per custodire in modo

ordinato vari tipi di materiali ed utensili

Chiusura con serratura a cilindro, con 2 chiavi

Ripiani zincati, portata 100 kg,

ad altezza regolabile con passo 25 mm

Colore **BLU RAL 5012**



Profondità 400 mm

Dimensioni Lxh	mm	1023x1000	1500x1000	2050x1000
Codice		N 9046 1000	N 9046 2000	N 9046 3000
N 9046	Cad. €			
Completo di:		2 ripiani regolabili N 9049 gr. 995	2 ripiani regolabili N 9049 gr. 1470	4 ripiani regolabili N 9049 gr. 995 1 parete divisoria

Profondità 600 mm

Completo di:

1 ripiano regolabile N 9050 gr. 1470

Dimensioni Lxh 1500x1000 mm

Codice N 9046 6000 **N 9046/6** Cad. €



In lamiera di acciaio verniciata, laminata a freddo ad alta resistenza

Ripiani zincati ad altezza regolabile con passo 25 mm
Particolarmente adatti per uffici, fabbriche, laboratori, magazzini, posti di lavoro

Per contenere in modo ordinato vari tipi di materiali ed utensili

Chiusura con serratura a cilindro, con 2 chiavi

Senza accessori

Colore **BLU RAL 5012**

Profondità 450 mm

Completo di:

4 ripiani regolabili N 9049 gr. 995 portata 100 kg

Dimensioni Lxh 1023x2000 mm

Codice N 9047 1000	N 9047/1	Cad. €
---------------------------	-----------------	--------



N 9047/2



N 9047/1

Completo di:

4 ripiani regolabili N 9049 gr. 1470 portata 100 kg

Dimensioni LxPxh 1500x2000 mm

Codice N 9047 2000	N 9047/2	Cad. €
---------------------------	-----------------	--------



N 9047/3

Completo di:

8 ripiani regolabili N 9049 gr. 995 portata 100 kg

1 parete divisoria

Dimensioni Lxh 2050x2000 mm

Codice N 9047 3000	N 9047/3	Cad. €
---------------------------	-----------------	--------



N 9048/4

Profondità 600 mm

Completo di:

4 ripiani regolabili N 9050 gr. 995 portata 100 kg

Dimensioni LxPxh 1023x2000 mm

Codice N 9048 4000	N 9048/4	Cad. €
---------------------------	-----------------	--------

Completo di:

4 ripiani regolabili N 9050 gr. 1470 portata 100 kg

Dimensioni LxPxh 1500x2000 mm

Codice N 9048 5000	N 9048/5	Cad. €
---------------------------	-----------------	--------



N 9048/6



N 9048/5

Completo di:

8 ripiani regolabili N 9050 gr. 995 portata 100 kg

1 parete divisoria

Dimensioni LxPxh 2050x600x2000 mm

Codice N 9048 6000	N 9048/6	Cad. €
---------------------------	-----------------	--------

Accessori per armadi

Ripiani regolabili in lamiera di acciaio zincata con spessore 8/10 e bordo altezza 20 mm

Forniti con 4 ganci - Portata 100 kg

N 9049 - Profondità **370 mm** (per armadi profondità 450 mm)

N 9050 - Profondità **500 mm** (per armadi profondità 600 mm)

Larghezza	mm	995*	1470
Codice		N 9049 0995	N 9049 1470
N 9049	Cad. €		
Codice		N 9050 0995	N 9050 1470
N 9050	Cad. €		

* Adatti anche per armadi con larghezza 2050 mm



Copertura per armadi, rivestita in gomma antiliscio con 3 bordi - Profondità 450 mm

N 9050/4 - Per armadi larghezza 1023 mm

N 9050/5 - Per armadi larghezza 1500 mm

N 9050/6 - Per armadi larghezza 2050 mm

Codice N 9050 4450	N 9050/4	Cad. €		1
Codice N 9050 5450	N 9050/5	Cad. €		1
Codice N 9050 6450	N 9050/6	Cad. €		1



ABC STORAGE Armadietti di servizio completi - Serie AS 21

Larghezza 512 mm - Profondità 555 mm

In lamiera di acciaio verniciata, laminata a freddo ad alta resistenza

Particolarmente adatti per uffici, fabbriche, laboratori, magazzini, posti di lavoro

Chiusura centralizzata con serratura a leva ed asta a tre punti, con 2 chiavi

Ripiani zincati ad altezza regolabile con passo 25 mm - Colore **BLU RAL 5012**

Con porta a battente - Senza accessori

Portata 250 kg

Altezza 1000 mm

N 9052/0 - Con: 2 ripiani regolabili, portata 100 kg

N 9052/11 - Con: 1 cassetto ad estrazione semplice, portata 50 kg

1 ripiano regolabile, portata 100 kg

Codice N 9052 0000	N 9052/0	Cad. €
Codice N 9052 1100	N 9052/11	Cad. €



Tipo scrivimpiedi

Adatti per impiego in tutti i reparti dove sia necessaria la compilazione e la custodia di documenti, ecc.

Altezza 1270 mm

Senza ruote

2 ripiani regolabili portata 100 kg

1 scrittoio completo di cassetto ad estrazione semplice, portata 50 kg

Codice N 9053 0000	N 9053	Cad. €
--------------------	---------------	--------

Altezza 1370 mm

Con ruote Ø 100 mm

2 ripiani regolabili, portata 100 kg

1 scrittoio completo di cassetto

4 ruote di cui 2 girevoli con dispositivo di bloccaggio

Codice N 9053 2000	N 9053/2	Cad. €
--------------------	-----------------	--------



Sgabelli siedimpiedi → N 7 pag. 982

ABC STORAGE Armadi completi a porte battenti - Serie leggera

Larghezza 1000 mm - Profondità 450 mm

In lamiera di acciaio con spessore 8/10, verniciati a polvere epossipoliestere

Particolarmente adatti per archiviazione documenti ed uffici

Esecuzione leggera - Ripiani predisposti per cartelle sospese

Con maniglie incassate e chiusura con serratura a cilindro con 2 chiavi

Colore **grigio RAL 7035**

Forniti montati

Altezza armadio	mm	1000	2000
Codice		N 9055 0001	N 9055 0002
N 9055	Cad. €		
Portata ripiano	kg	100	100
Con ripiani	n°	1	4

Ripiano per armadi N 9055

Dimensioni LxPxh 980x420x20 mm - Fornito con 4 ganci

Codice N 9055 3000	N 9055/3	Cad. €
--------------------	-----------------	--------

Copertura rivestita con materiale antiolio per armadi N 9055 altezza 1000 mm

Dimensioni LxPxh 1000x450x20 mm

Codice N 9056 0000	N 9056	Cad. €
--------------------	---------------	--------



ABC STORAGE Armadi completi con porte scorrevoli

Altezza 2000 mm - Profondità 450 mm

In lamiera di acciaio con spessore 8/10, verniciati a polvere epossipoliestere

Particolarmente adatti per archiviazione documenti - Esecuzione leggera

Con maniglie incassate e chiusura con serratura a cilindro con 2 chiavi

Colore **grigio RAL 7035**

Forniti smontati

Larghezza	mm	1200	1500	1800
Codice		N 9057 0001	N 9057 0002	N 9057 0003
N 9057	Cad. €			
Portata	kg	100	100	100
Con ripiani	n°	4	8	8



Il mezzo ideale per archiviare, catalogare, stoccare materiali di varie dimensioni, **dedicato ad ambienti operativi quali uffici, archivi, biblioteche, istituti bancari, assicurativi, università e magazzini**

La modularità e la componibilità di questi tipi di impianti offrono un insieme di vantaggi economici, di flessibilità e di spazio sicuramente al passo con la continua evoluzione industriale

La movimentazione dei carrelli può avvenire per:

- **traslazione manuale** a spinta (per piccoli carichi);
- **manuale demoltiplicata** tramite un volantino posto sul fronte di ogni carrello che, attraverso un sistema demoltiplicatore dello sforzo trasmette il movimento alle ruote con rapporti di riduzione 1:4,5 oppure 1:7,5;
- **elettromeccanica** attraverso motoriduttore elettrico (di cui ogni singolo carrello viene dotato) azionabile tramite pulsantiera di comando.

Opportuni ed indispensabili sistemi di sicurezza impediscono false manovre garantendo sempre la massima sicurezza dell'utilizzatore

Gli accessori descritti in seguito consentono alle scaffalature Serie AS 8000 di ottenere la massima sicurezza in qualsiasi ambiente di lavoro:

- sistema antibaltamento per ottenere la massima stabilità anche nei casi di altezze superiori ai coefficienti di sicurezza;
- profilo laterale per protezione dalla polvere;
- fissaggio a terra dei binari;
- scivolo d'accesso laterale, senza gradini;
- pedana ignifuga.

Principali caratteristiche tecniche:

- verniciatura a polvere colore **Grigio RAL 7035**;
- carrelli in lamiera di acciaio spessore 24/10;
- ruote Ø 120 mm, con 2 cuscinetti per ogni ruota, per ogni traversa del carrello;
- le traverse di contenimento delle ruote sono saldate alla struttura del carrello e hanno spessore 22/10;
- il calcolo della portata di ogni carrello è in funzione della lunghezza e del numero di traverse, ruote incluse. Le portate vanno da q.li 22 a q.li 55;
- traslazione tramite volantino posto sul fronte di ogni carrello;
- possibilità di modifica del rapporto di riduzione da 1:4,5 a 1:7,5 per grossi carichi;
- possibilità di alternativa nella movimentazione tra catena di trascinamento in binari a terra e trasmissione diretta a spinta;
- possibilità di rivestimenti delle parti frontali e posteriori in lamiera.

Esempi di scaffalature compatibili Serie AS 8000:



Scaffali mobili per uffici, banche, assicurazioni, enti pubblici, ecc.

Raccoglitori, fascicoli, registri, dischi e tutto ciò che richiede archiviazione in un ufficio moderno ed organizzato

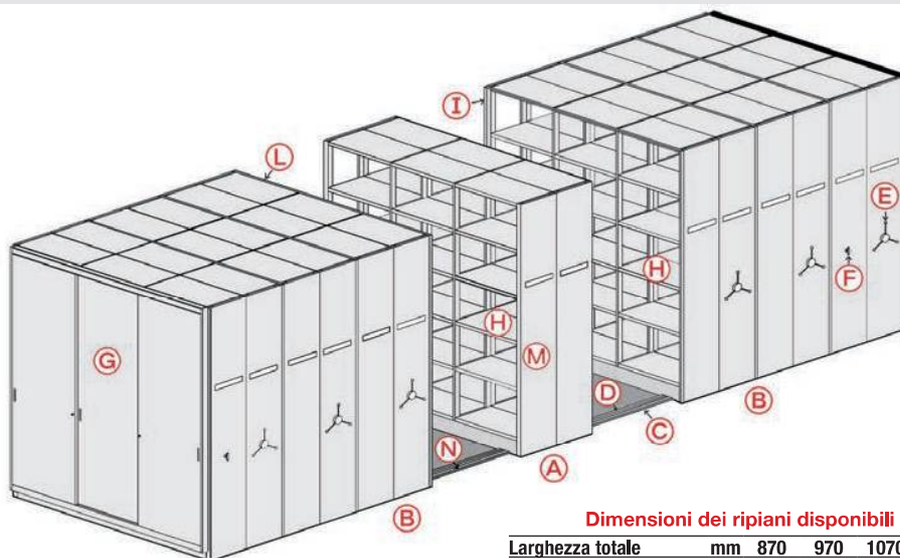


Scaffali mobili per magazzini, laboratori in genere, ecc.

Più spazio ed ordine impiegando strutture con portate diverse a ripiani, tradizionali o speciali ed anche cassette suddivisibili internamente

Descrizione degli elementi

A	Scaffalatura fissa
B	Scaffalatura mobile
C	Binario
D	Profilo guida catena
E	Movimentazione
F	Chiusura a chiave
G	Chiusura ad ante scorrevoli
H	Ripiani
I	Parapolvere laterale
L	Parapolvere superiore
M	Pannello frontale e posteriore
N	Pedana



Dimensioni dei ripiani disponibili

Larghezza totale	mm	870	970	1070	1170
Profondità monofronte	mm	300	350	400	500
Profondità bifronte	mm	600	700	800	1000

Per progettazioni su misura ed ulteriori chiarimenti contattare il nostro Ufficio Tecnico

ABC STORAGE Armadio portascopie

In lamiera di acciaio con spessore 7/10, verniciata a polvere

Colore grigio RAL 7035

Con porta a battente con chiusura tramite serratura a cilindro con 2 chiavi

Completo di 4 ripiani spostabili, di cui 3 a larghezza ridotta e gancio per appendere

Adatto per essere utilizzato come portascopie o armadio tuttopiani

Dimensioni LxPxh 600x400x1800 mm

Codice N 9074 0000	N 9074	Cad. €	 1
--------------------	---------------	--------	---



Contenitori ed armadi vari

ABC STORAGE Armadi guardaroba

In lamiera di acciaio con spessore 7/10, verniciata a polvere

Colore grigio RAL 7035

Particolarmente adatti per palestre, scuole, fabbriche, uffici, ecc.

Completi di porte a battente e chiusura con serratura a cilindro con 2 chiavi

Dotati di ripiano superiore, per appoggiare cappelli ed oggetti vari, e portacartellino

Porta a battente con feritoie per l'aerazione dello scomparto

Con piedini in lamiera di acciaio spessore 1,2 mm

Altezza 1800 mm
Profondità 470 mm

Tipo semplice con larghezza scomparto 300 mm

Con posti	n°	1	2	3
Codice		N 9075 0001	N 9075 0002	N 9075 0003
N 9075	Cad. €			
Larghezza totale	mm	380	700	1020
Peso	kg	19,5	33	50



N 9075 gr. 3

Tipo con divisorio di separazione

Con divisorio centrale verticale per separare gli indumenti sporchi da quelli puliti

Con posti	n°	1	2	3
Codice		N 9076 0001	N 9076 0002	N 9076 0003
N 9076	Cad. €			
Larghezza totale	mm	430	800	1200
Peso	kg	25	44	62



N 9076 gr. 2

COPRIPIEDINI

In ABS, per facilitare eventuali spostamenti, contro rumori ed umidità

Adatti per armadi N 9075 ÷ N 9076 - In confezione da 4 pezzi

Codice N 9076 4400	N 9076/44	La cf. €
--------------------	------------------	----------



Altezza 2010 mm
Profondità (panca inclusa) 770 mm

Tipo con panca formata da 4 listelli in legno di faggio lucidati e piedini di appoggio antirumore in plastica, con gambe in lamiera di acciaio verniciate

Con divisorio centrale verticale (per separare gli indumenti sporchi da quelli puliti)

Con posti	n°	2	3
Codice		N 9076 2002	N 9076 2003
N 9076/2	Cad. €		
Larghezza totale	mm	810	1200
Peso	kg	55	77



A richiesta gli armadi guardaroba possono essere forniti completi di copertura spiovente antipolvere

ABC STORAGE Armadi casellari

Particolarmente adatti per palestre, scuole, fabbriche, uffici, biblioteche, ecc.
Ante fessurate per l'aerazione dello scomparto, dotate di spazio portanome

Tipo interamente lamiera di acciaio spessore 6/10, verniciata a polvere epossipoliestere

Colore grigio RAL 7035

Ante a doppio spessore (2 lastre di lamiera) per maggior sicurezza
Ante a battente con chiusura tramite serratura a cilindro con 2 chiavi, che possono essere utilizzate con lucchetto (chiusura lucchettabile)
Con piedini in lamiera di acciaio spessore 2 mm

Tipo con 4 vani
Profondità 500 mm
Altezza 1800 mm
Larghezza 350 mm

Codice N 9077 4000	N 9077/4	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---

Tipo con 8 vani
Profondità 500 mm
Altezza 1800 mm
Larghezza 700 mm

Codice N 9077 8000	N 9077/8	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---

Tipo con 12 vani
Profondità 500 mm
Altezza 1800 mm
Larghezza 1050 mm

Codice N 9077 1200	N 9077/12	Cad. €	 1
--------------------	------------------	--------	---



Tipo in lamiera di acciaio spessore 7/10, verniciata a polvere con

ante in ABS ad alta resistenza

Colore grigio RAL 7038

Ante a battente con chiusura tramite serratura a cilindro con 2 chiavi
Con piedini in lamiera di acciaio spessore 1,2 mm

Tipo con 10 vani
Profondità 470 mm
Altezza 1800 mm
Larghezza 700 mm

Codice N 9077 1000	N 9077/10	Cad. €	 1
--------------------	------------------	--------	---



ABC STORAGE Panche

Struttura in telaio di acciaio verniciato colore grigio RAL 7035

Seduta formata da 3 listelli in legno di faggio lucidati

Piedini di appoggio antirumore in plastica

Con posti	n°	3	4
Codice		N 9078 0003	N 9078 0004
N 9078	Cad. €		
Larghezza totale	mm	1020	1500

ABC TOOLS Lucchetti

Corpo robusto in ottone lucido con arco/cilindro in acciaio temperato

Con 3 chiavi fresate (escluso N 3244/1) e doppio bloccaggio di sicurezza

Tipo ad arco

Larghezza corpo	mm	30	40*
Codice		N 3243 7030	N 3243 7040
N 3243/7	Cad. €		
Altezza corpo	mm	28	33
Ø arco	mm	5	6

* Con gommino anti-infiltrazione

Tipo ad arco lungo, lunghezza 63 mm

Con gommino antinfiltrazione

Corpo Lxh 40x33 - Ø arco 6 mm

Codice N 3243 8040	N 3243/8	Cad. €	 10
--------------------	-----------------	--------	--

Tipo a combinazione con tre rulli per impostare la combinazione desiderata

Corpo Lxh 27x35 mm - Arco Ø 5 mm

Codice N 3244 1035	N 3244/1	Cad. €	 10
--------------------	-----------------	--------	--



Tipo con piedini

In multistrato di faggio verniciato e trattato

Certificate in conformità alle norme UNI 8582/84 - 8585/84 - 8587/84 - 9089/87
Altezza regolabile da 420÷550 mm

Codice N 9083 1000	N 9083/1	Cad. €
--------------------	-----------------	--------



N 9083/1

Con imbottitura rivestita in tessuto ignifugo

Certificata in conformità al D.L. n. 81/08
Colore antracite (altri colori a richiesta)
Altezza regolabile da 420÷550 mm

Codice N 9083 1200	N 9083/12	Cad. €
--------------------	------------------	--------



N 9083/12

Con imbottitura in poliuretano ignifugo - Classe 1 IM

Certificata in conformità alle norme EN 1335
Colore nero - Particolarmente facile da pulire
Altezza regolabile da 420÷600 mm

Codice N 9083 1500	N 9083/15	Cad. €
--------------------	------------------	--------



N 9083/15

Tipo con piedini e poggiatesta

Poggiatesta in materiale plastico antiscivolo con regolazione in altezza
Altezza regolabile da 550÷800 mm

In multistrato di faggio verniciato e trattato

Certificate in conformità alle norme UNI 8582/84 - 8585/84 - 8587/84 - 9089/87

Codice N 9083 2000	N 9083/2	Cad. €
--------------------	-----------------	--------



N 9083/2

Con imbottitura rivestita in tessuto ignifugo

Certificata in conformità al D.L. n. 81/08
Colore antracite (altri colori a richiesta)

Codice N 9083 2200	N 9083/22	Cad. €
--------------------	------------------	--------



N 9083/22

In poliuretano ignifugo - Classe 1 IM

Certificata in conformità alle norme EN 1335
Colore nero - Particolarmente facile da pulire

Codice N 9083 2500	N 9083/25	Cad. €
--------------------	------------------	--------



N 9083/25

Tipo con ruote doppie e girevoli

In multistrato di faggio verniciato e trattato

Certificate in conformità alle norme UNI 8582/84 - 8585/84 - 8587/84 - 9089/87
Altezza regolabile da 420÷550 mm

Codice N 9084 1000	N 9084/1	Cad. €
--------------------	-----------------	--------



N 9084/1

Con imbottitura ricoperta in tessuto ignifugo

Certificata in conformità al D.L. n. 81/08
Colore antracite (altri colori a richiesta)
Altezza regolabile da 420÷550 mm

Codice N 9084 1200	N 9084/12	Cad. €
--------------------	------------------	--------



N 9084/12

Con imbottitura in poliuretano ignifugo - Classe 1 IM

Certificata in conformità alle norme EN 1335
Colore nero - Particolarmente facile da pulire
Altezza regolabile da 420÷600 mm

Codice N 9084 1500	N 9084/15	Cad. €
--------------------	------------------	--------



N 9084/15

A richiesta si possono fornire sedie e sgabelli con altezze diverse da quelle indicate

Tipo con ruote e poggiatesta

Poggiatesta in materiale plastico antiscivolo con regolazione in altezza
Altezza regolabile da 550÷800 mm

In multistrato di faggio verniciato e trattato

Certificata in conformità alle norme UNI 8582/84 - 8585/84 - 8587/84 - 9089/87

Codice N 9084 2000	N 9084/2	Cad. €
--------------------	----------	--------



N 9084/2



N 9084/22

Con imbottitura ricoperta in tessuto ignifugo

Certificata in conformità al D.L. n. 81/08
Colore antracite (altri colori a richiesta)

Codice N 9084 2200	N 9084/22	Cad. €
--------------------	-----------	--------

In poliuretano ignifugo - Classe 1 IM

Certificata in conformità alle norme EN 1335
Colore nero - Particolarmente facile da pulire

Codice N 9084 2500	N 9084/25	Cad. €
--------------------	-----------	--------



N 9084/25

SGABELLO

Sedile in multistrato di faggio Ø 350x18 mm

Con piedini e poggiatesta

Movimento telescopico di elevazione a gas

Poggiatesta in materiale plastico antiscivolo con regolazione in altezza, stabile, anticaduta
Altezza regolabile da 550÷800 mm

Codice N 9085 0000	N 9085	Cad. €
--------------------	--------	--------



SGABELLI SIEDIMPIEDI

Con sedile in poliuretano 345x345 mm

Basamento in nylon rinforzato con fibra di vetro

Movimento telescopico di elevazione a gas

Altezza regolabile da 550÷800 mm

Colore nero - Particolarmente facile da pulire

Tipo con piedini fissi

Codice N 9085 1000	N 9085/1	Cad. €
--------------------	----------	--------



Tipo con ruote e poggiatesta

Codice N 9085 3000	N 9085/3	Cad. €
--------------------	----------	--------

SEDIA IMBOTTITA PER UFFICIO - Certificata in conformità al D.L. n. 81/08

Con imbottitura rivestita in tessuto ignifugo

Elevazione a gas

Di forma ergonomica, con braccioli in materiale plastico antiurto che consentono di alleggerire le spalle dal peso quando si sta seduti a lungo

Con ruote universali, doppie e girevoli

Schienale regolabile in altezza ed inclinabile

Sedile larghezza x profondità 480x470 mm

Altezza regolabile da 440÷580 mm

N 9085/6 - Con rivestimento colore grigio

N 9085/7 - Con rivestimento colore blu

Codice N 9085 6000	N 9085/6	Cad. €
--------------------	----------	--------

Codice N 9085 7000	N 9085/7	Cad. €
--------------------	----------	--------



Ricambi per tutti i tipi di sedie e sgabello

Codice N 9086 1000	N 9086/1	Piedini	Cad. €
--------------------	----------	---------	--------

Codice N 9086 3000	N 9086/3	Ruote	Cad. €
--------------------	----------	-------	--------

A richiesta si possono fornire sedie e sgabelli con altezze diverse da quelle indicate





N8

Attrezzature

varie per officina



Torçe & Lampade

per posti di lavoro
pag. 984÷1000



Pulizia

Prodotti per la pulizia industriale
pag. 1001÷1005

Supporto portadisegni, cartelle ed accessori vari pag. 1001

Lampade per posti di lavoro

Per illuminazione di posti di lavoro, tecnigrafi, laboratori, scrivanie
Distribuzione luminosa ottimale, gradevole, uniforme e senza riflessi

Tipo con riflettore in alluminio orientabile di 220° con 3 LED da 7W, Ø esterno 90 mm

Vetro in Pirex temprato per proteggere i LED

Caratteristiche di illuminazione: **14000 lux a 0,3 m**
6000 lux a 0,5 m
3000 lux a 0,7 m

Base in alluminio verniciato Ø 60 mm, altezza 30 mm, con 3 fori per fissaggio al banco tramite viti

Grado di protezione IP66 per il vano ottico e IP40 per il vano componenti



Esecuzione per applicazione su centri di lavoro

Braccio snodabile lunghezza 200 mm, orientabile

Il basamento a sfera permette una movimentazione della lampada in tutte le direzioni

Alimentazione 24V, con cavo lunghezza 1,8 m

Codice N 9092 2000	N 9092/2	Cad. €	1
---------------------------	-----------------	--------	---

Esecuzione per applicazione a banchi da lavoro

Con braccio flessibile lunghezza 450 mm, a spirale ricoperto in plastica e orientabile in qualsiasi direzione

Alimentazione 220V con trasformatore, possibilità di connessione diretta a 24V

Completa di cavo lunghezza 1,8 m con spina 10A a 2 poli

Codice N 9092 3000	N 9092/3	Cad. €	1
---------------------------	-----------------	--------	---

Con braccio a 3 snodi, orientabile a 70° - 132° - 87°

Estensione max. 955 mm

Alimentazione 220V con trasformatore, possibilità di connessione diretta a 24V

Completa di cavo lunghezza 1,8 m con spina 10A a 2 poli

Codice N 9092 6000	N 9092/6	Cad. €	1
---------------------------	-----------------	--------	---

Tipo con lampada alogena incandescente da 60W

Particolarmente maneggevole, con snodi compensati a molle

Estensione max. 1080 mm

La doppia frizione consente di spostare i bracci sia orizzontalmente che verticalmente

Telaio in tubo quadro 10x10 mm elettrosaldato

Riflettore in nylon rinforzato con fibra di vetro composto da una struttura superiore Ø 70 mm e dal portalampana inferiore Ø 160 mm, in ferro tornito

Con morsetto con vite a galletto per fissaggio al banco

Alimentazione 220V

Completa di cavo lunghezza 1,8 m con spina 10A a 2 poli

Codice N 9094 0000	N 9094	Cad. €	1
---------------------------	---------------	--------	---

Schermo di protezione per lampada N 9094

In vetro temprato con reticolo in ferro zincato

Codice N 9094 1000	N 9094/1	Cad. €	1
---------------------------	-----------------	--------	---

Tipo con luce a LED montati attorno alle lente d'ingrandimento

Estensione totale 900 mm, con rotazione a 360°

Schermo protettivo Ø 127 mm

Ingrandimenti 1,75x - Diottrie 3

Lente extra larga in vetro di precisione

Con trasformatore integrato

Cavo lunghezza 1,75 m con spina Schuko

Grado di protezione IP20

Con supporto a vite H 5387/7 apertura 55 mm, per fissaggio al banco

Codice H 5387 3000	H 5387/3	Cad. €	1
---------------------------	-----------------	--------	---



IP
66

IP
40

Vano ottico

Vano componenti



ABC TOOLS Lampade portatili a LED

Adatte per un'ottima illuminazione di posti di lavoro e per effettuare ispezioni
Corpo rivestito con robusto profilo in gomma antiurto
Ergonomiche e maneggevoli, dotate di LED ad altissima luminosità e di ultima generazione per fornire sempre un'ottima illuminazione dell'ambiente

Mod. LIGHT MASTER MINI

Torcia e lampada ricaricabile con **COB LED a 2 step d'intensità:**

Luce principale: step 1) 30 lumen - 23 lux a 0,5 m
step 2) 110 lumen - 84 lux a 0,5 m

Autonomia 14h / 7h (step 1 / 2)

Luce spot a SMD LED 45 lumen - 230 lux a 0,5 m - Autonomia 4,5 h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1000 mAh) - Tempo di ricarica 2h

Con magneti e snodo per inclinare la lampada fino a 180°

Fornita con caricatore con presa USB e cavo USB

Dimensioni 48x116x30 mm - Peso 105 g

Codice N 9160 1110	N 9160/1	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---



Mod. LIGHT MASTER

Torcia e lampada ricaricabile con **COB LED a 2 step d'intensità:**

Luce principale: step 1) 70 lumen - 45 lux a 0,5 m
step 2) 240 lumen - 175 lux a 0,5 m

Autonomia 10h / 3h (step 1 / 2)

Luce spot a SMD LED 45 lumen - 230 lux a 0,5 m

Autonomia 4,5 h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (2200 mAh) - Tempo di ricarica 4h

Con magneti e snodo per inclinare la lampada fino a 180°

Fornita con caricatore con presa USB e cavo USB

Dimensioni 52x163x32 mm - Peso 195 g

Codice N 9160 1240	N 9160/1	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---



ABC TOOLS Torcia frontale

Mod. SENSOR FLEX

Accensione e spegnimento mediante interruttore ON/OFF con sensore sensibile al movimento della mano

Con COB LED ad alta luminosità, ideale per fornire una perfetta illuminazione intorno a tutto il campo visivo, non si deve più girare la testa per illuminare lo spazio di lavoro

Si indossa sul capo o sopra l'elmetto e può essere regolata alla misura desiderata tramite l'elastico in tessuto antiallergico

Frontale regolabile per un posizionamento migliore dell'illuminazione

LED a 2 step d'intensità: 1) 60 lumen - 370 lux a 0,5 m
2) 120 lumen - 700 lux a 0,5 m

Alimentazione tramite 3 batterie AAA da 1,5 V (incluse) - Autonomia 14 h / 6 h (step 1 / 2)

Grado di protezione IP 54 (contro depositi polvere e spruzzi d'acqua)

Dimensioni torcia 67x48x46 mm - Peso 105 g

Codice N 9170 1000	N 9170/1	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---



ON/OFF con sensore touchless



Frontale inclinabile

IP 54



ABC TOOLS Torcia professionale per ispezioni

Mod. "FLASH PEN"

Torcia a penna con **CREE XP-G LED da 1W con funzione focus** ad altissima luminosità

Flusso luminoso 100 Lumen - 300÷4000 lux a 0,5 m

Lunghezza max. fascio luminoso 75 m

Completa con 2 batterie AAA (autonomia circa 6h) e clip da taschino

Corpo in metallo robusto, resistente e di alta qualità

Colore grigio metallizzato

Dimensioni Ø 16x148 mm - Peso 56 g

Codice N 9097 9300	N 9097/93	Cad. €	 1
--------------------	------------------	--------	---



IP 54

SCANGRIP® Lampada da lavoro universale

Mod. MINI MAX

Lampada compatta, sottile (solo 41 mm) e maneggevole, adatta per qualsiasi impiego

Corpo robusto in alluminio pressofuso, con profilo in gomma resistente agli urti

LED COB a 2 step d'intensità: 1) 450 lumen - 650 lux a 0,5 m
2) 900 lumen - 1300 lux a 0,5 m

Autonomia 5h / 2,5h (step 1 / 2)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (4400 mAh) - Tempo di ricarica 6h

Power bank con presa USB per la ricarica di dispositivi mobili

Con maniglia integrata per trasportare la lampada e supporto posteriore regolabile per posizionarla con l'angolo di illuminazione migliore

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni torcia 198x187x43 mm - Peso 730 g

Codice N 9122 3000	N 9122/3	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---



IP 54

SCANGRIP® Lampade lineari a LED per posti di lavoro

INNOVATION FROM DENMARK

Adatte dove viene richiesto un forte ed efficiente fascio luminoso concentrato in un'area specifica o con una determinata angolazione
Per impiego universale su stazioni da lavoro, in autofficine, laboratori, ecc.

Con profilo in acrilico resistente agli urti, con terminali in alluminio nero anodizzato
Fascio luminoso dei LED concentrato in un angolo di 75°: garantisce un'illuminazione doppia rispetto ai tubi fluorescenti tradizionali da 36W

Durata dei LED circa 100000 ore

Non abbagliano l'utilizzatore e il profilo può essere inclinato a piacere

Sistema modulare per raggiungere una lunghezza max. complessiva di 8 metri lineari

Diametro delle lampade 25 mm

Alimentazione 230V



Per impiego su furgoni attrezzati e carri ponte

Mod. LINE LIGHT 75 Unità lunghezza totale 838 mm

Con 96 PLCC SMD LED

490 lumen

Consumo 6W

Grado di protezione IP 67 (contro l'infiltrazione di polvere ed effetti dell'immersione temporanea)

Fornita completa di trasformatore da 20 W, cavo di alimentazione da 8 m e 2 clip per fissaggio a parete

Codice N 9095 0000 **N 9095/0** Cad. € 1



IP 67

Con 2 clip per fissaggio a parete

Mod. LINE LIGHT 120 Unità lunghezza totale 1234 mm

Con 156 PLCC SMD LED

800 lumen

Consumo 10W

Grado di protezione IP 67 (contro l'infiltrazione di polvere ed effetti dell'immersione temporanea)

Fornita completa di trasformatore da 20 W, cavo di alimentazione da 8 m e 2 clip per fissaggio a parete

Codice N 9095 2000 **N 9095/2** Cad. € 1



IP 67

Con 2 clip per fissaggio a parete

Supporto di fissaggio magnetico - Ø 66 mm

Adatto per lampade N 9095/0 e N 9095/2

Da utilizzare in abbinamento alle clip in dotazione alle lampade LINE LIGHT

Codice N 9095 6000 **N 9095/6** Cad. € 1



Mod. LINE LIGHT Bonnet Light C+R Utilizzabile con o senza cavo d'alimentazione

Unità con lunghezza totale 1017 mm

Dotata di supporto telescopico regolabile da 1,2 a 1,7 m completo di ganci per il fissaggio a cofani di autoveicoli senza rischiare di graffiare la vernice

48 SMD LED a 2 step d'intensità: 1) 500 lumen - 1000 lux a 0,5 m, 2) 1000 lumen - 2000 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 3h / 1,5h (step 1 / 2)
Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7 V (5200 mAh)

Tempo di ricarica ca. 4h

Fornita con trasformatore da 24W e cavo di alimentazione lunghezza 5 m

Dimensioni Ø 25x1017 mm

Peso 1 kg

Codice N 9096 3000 **N 9096/3** Cad. € 1



Batteria ricaricabile

DUAL 2 in 1 SYSTEM

IP 65

Accessori per lampade LINE LIGHT

Braccio flessibile con ventosa e clip

Lunghezza 200 mm

Codice N 9097 6700 **N 9097/67** Cad. € 1

Braccio flessibile con base magnetica e clip

Lunghezza 200 mm

Codice N 9097 6800 **N 9097/68** Cad. € 1

Gancio girevole per sospensione lampade

Con accessori per mettere in posizione fissa

Codice N 9097 6900 **N 9097/69** Cad. € 1



Braccio con ventosa

Braccio con magnete

SCANGRIP INNOVATION FROM DENMARK **Lampade per ispezioni**

Adatte per tutte le situazioni di lavoro dove viene richiesto un forte ed efficiente fascio luminoso concentrato in un'area specifica o con una determinata angolazione
Per impiego universale su stazioni da lavoro, in autofficine, laboratori, ecc.

Mod. STARLINE

Con 9 LED SMD LG

300 lumen - 400 lux a 0,5 m
Grado di protezione IP 40
Impugnatura ergonomica antiscivolo
Con gancio girevole per appendere
Alimentazione 220-230 V, con **cavo lunghezza 5 m** con spina Schuko
Dimensioni 26x40x340 mm - Peso 600 g

Codice N 9097 3500	N 9097/35	Cad. €	 1
---------------------------	------------------	--------	---



IP 40

Mod. SUPERFORM

Corpo snello e maneggevole, adatto per molteplici esigenze
Con COB LED da 6W ad alta luminosità
700 lumen - 700 lux a 0,5 m
Grado di protezione IP 54 (contro depositi di polvere e spruzzi d'acqua)
Con 2 ganci girevoli e 2 magneti
Alimentazione 110-240V, con **cavo lunghezza 5 m** con spina Schuko
Dimensioni 31x49x290 mm - Peso 680 g

Codice N 9097 3700	N 9097/37	Cad. €	 1
---------------------------	------------------	--------	---



IK 08

IP 54

Tipo tubolare Ø 25 mm con profilo in acrilico resistente agli urti

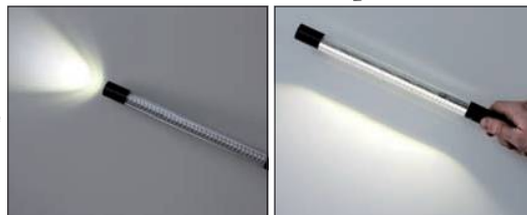
Con terminali in gomma dura antiurto

Design ergonomico e pratico

Fascio luminoso dei LED concentrato in un angolo di 75°: garantisce un'illuminazione doppia rispetto ai tubi fluorescenti tradizionali da 36W

Dotate di luce SPOT per illuminazione diretta di particolari

Durata dei LED circa 100000 ore



Mod. LINE LIGHT C

Luce principale: 36 LED PLCC SMD / 180 lumen

Luce SPOT: 1 LED da 1 W / 120 lumen

Alimentazione 220-230V - 50 Hz

Grado di protezione IP 54 (contro depositi di polvere e spruzzi d'acqua)

Fornita con gancio girevole e braccio flessibile con ventosa N 9097/67

Codice N 9097 4000	N 9097/4	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---



IP 54

Mod. LINE LIGHT R

Luce principale: 16 SMD LED

400 lumen - 900 lux a 0,5 m - Autonomia ca. 1,5h

Luce SPOT: 1 CREE XP-G2

150 lumen - 1500 lux a 0,5 m - Autonomia ca. 4h

Con interruttore magnetico per accendere e spegnere la lampada

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7 V (2600 mAh)

Tempo di ricarica ca. 6h

Grado di protezione IP 65 (protetta contro la polvere e getti d'acqua)

Con gancio girevole con magnete incorporato

Fornita con caricabatteria con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni Ø 25x357 mm - Peso 220 g

Codice N 9097 4500	N 9097/45	Cad. €	 1
---------------------------	------------------	--------	---



Interruttore magnetico



Batteria ricaricabile

IP 65

Mod. LINE LIGHT C + R

Lampada con alimentazione tramite batteria ricaricabile o con tensione di rete

Luce principale: 24 SMD LED

600 lumen - 1300 lux a 0,5 m - Autonomia ca. 2,5h

Luce SPOT: 1 CREE XP-G2

150 lumen - 1500 lux a 0,5 m - Autonomia ca. 6h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7 V (5200 mAh)

Tempo di ricarica ca. 4h

Grado di protezione IP 65 (protetta contro la polvere e getti d'acqua)

Fornita con caricabatteria e gancio girevole

Dimensioni Ø 25x461 mm - Peso 300 g

Codice N 9097 5500	N 9097/55	Cad. €	 1
---------------------------	------------------	--------	---



DUAL SYSTEM



Batteria ricaricabile

IP 65

SCANGRIP® Lampade per ispezioni

Adatte per tutte le situazioni di lavoro dove viene richiesto un forte ed efficiente fascio luminoso concentrato in un'area specifica o con una determinata angolazione. Per impiego universale su stazioni da lavoro, in autofficine, laboratori, ecc.

SCANGRIP

Mod. "FLEX2"

Compatta e maneggevole con impugnatura ergonomica e confortevole

Luce principale: 7 SMD LED 125 lumen - 200 lux a 0,5 m

Luce SPOT: 1 High Power LED 50 lumen - 600 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 4h (spot 10h)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1300 Ah) - Tempo di ricarica 3,5h

Con snodo per inclinare la lampada fino a 120°, magneti e gancio girevole

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 50x213x40 mm - Peso 210 g

Codice N 9097 7970 **N 9097/797** Cad. €  1



Luce SPOT

IP
20



Batteria ricaricabile

HAZET

Torcia e lampada da lavoro ricaricabile ad altissima luminosità

Corpo in ABS con rivestimento in morbida gomma antiscivolo

Luce principale: COB LED da 3,5W 275 lumen

Luce SPOT: 1 LED da 3,5W 150 lumen

Autonomia 3h (spot 7h)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (2600 mAh) - Tempo di ricarica ca. 3,5h

Con indicatore dello stato della carica della batteria, snodo per inclinare la lampada fino a 180°, 3 magneti e 2 ganci girevoli

Fornita con adattatore di rete da 100-240V AC/DC e adattatore per auto 12-24V

Dimensioni 55x255x45 mm - Peso 310 g

Codice N 9097 8000 **N 9097/8** Cad. €  1



Luce SPOT

IP
54



Batteria ricaricabile

SCANGRIP® Lampade da lavoro multifunzionali

Costruite in robusto materiale plastico altamente resistente agli urti, sono adatte per l'impiego in qualsiasi ambiente di lavoro

3-in-1: lampada per ispezioni, lampada da lavoro e torcia in una sola lampada

Design ultra-sottile e compatto, Ø di solo 9 mm, per ispezioni anche in zone di lavoro inaccessibili e strette

Corpo pieghevole del 100%: possono essere impiegate come lampade da lavoro tradizionali, la dimensione tascabile permette di portarle ovunque

Torcia con potente luce SPOT da 100 lumen, utilizzabile anche quando sono ripiegate

Impugnatura ergonomica e confortevole - Con forte magnete incorporato e gancio per appendere

Luce LED principale a 2 step d'intensità 50% o 100% - Fornite con caricabatteria e cavo USB

Modello	MINI SLIM	SLIM
Codice	N 9110 1001	N 9110 1005
N 9110/1 Cad. €		
Luce principale COB LED	1° step 100 / 2° step 200 lumen	1° step 250 / 2° step 500 lumen
Lux @ 0,5 m	1° step 100 / 2° step 300	1° step 400 / 2° step 800
Luce SPOT High Power LED	100 lumen	100 lumen
Lux @ 0,5 m	5200	4800
Autonomia h	5 / 2,5 (step 1 / 2)	5 / 2,5 (step 1 / 2)
Batteria ricaricabile	Li-ion 3,7V (1200 mAh)	Li-ion 3,8V (2800 mAh)
Tempo di ricarica h	3	4,5
Dimensioni (chiusa) mm	132x41x30	165x44x28
Peso g	122	273



Mod. MINI SLIM



Mod. SLIM

IP
30



Batteria ricaricabile

SCANGRIP® Lampada da lavoro e proiettore

Mod. STAR

Lampada con illuminazione potente fino a 1000 lumen, ideale per grandi aree di lavoro

Con robusta ed ergonomica **impugnatura girevole multifunzionale: ruotando la maniglia la lampada si trasforma in un proiettore da ricerca** e, inoltre, consente un angolo di illuminazione ottimale in qualsiasi situazione

Design ergonomico, con presa sicura e confortevole

LED COB a 2 step d'intensità: 1) 500 lumen - 800 lux a 0,5 m

2) 1000 lumen - 160 lux a 0,5 m

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (5200 mAh) - Tempo di ricarica 6 h

Autonomia 5 / 2,5 h (step 1 / 2)

Con magnete incorporato nella maniglia e possibilità di montaggio diretto sul treppiede

Power bank con presa USB per la ricarica di dispositivi mobili

Fornita con caricabatteria e cavo USB

Dimensioni 156x103x98 mm - Peso 710 g

Codice N 9113 1000 **N 9113/1** Cad. €  1



IP
65



Batteria ricaricabile

SCANGRIP® Lampade portatili a LED

Attrezzature per officina

Adatte per un'ottima illuminazione di posti di lavoro e per effettuare ispezioni

Mod. MINI MAG

Torcia e lampada da lavoro ricaricabile a LED ad alta luminosità

Luce principale: COB LED 120 lumen - 280 lux a 0,5 m

Luce SPOT: High Power LED 50 lumen - 800 lux a 0,5 m

Autonomia 4h (spot 4h)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1200 mAh) - Tempo di ricarica ca. 3h

Con snodo per inclinare la lampada fino a 180°, magneti e gancio di sospensione a scomparsa

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 40x202x28 mm - Peso 140 g

Codice N 9097 7670	N 9097/767	Cad. €		1
--------------------	------------	--------	---	---



Luce SPOT

IP
20



Batteria ricaricabile

Mod. MAG

Luce principale 7 SMD LED 120 lumen - 250 lux a 0,5 m

Luce SPOT 1 High Power LED 50 lumen - 500 lux a 0,5 m

Autonomia 4h (luce spot 4 h)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1800 mAh) - Tempo di ricarica ca. 4h

Con snodo per inclinare la lampada fino a 180°, 3 magneti e 2 ganci di sospensione a scomparsa

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 62x270x41 mm - Peso 270 g

Codice N 9097 7770	N 9097/777	Cad. €		1
--------------------	------------	--------	---	---



Luce SPOT

IP
20



Batteria ricaricabile

Mod. MAG 3

Luce principale: 1 COB LED 250 lumen - 500 lux a 0,5 m,

Luce SPOT: 1 High Power LED 150 lumen - 1500 lux a 0,5 m

Autonomia 3h (spot 3h)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (2200 mAh) - Tempo di ricarica ca. 4h

Con snodo per inclinare la lampada fino a 180°, 3 magneti e 2 ganci di sospensione a scomparsa

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 62x270x41 mm - Peso 310 g

Codice N 9097 7780	N 9097/778	Cad. €		1
--------------------	------------	--------	---	---



Luce SPOT

IP
20



Batteria ricaricabile

Mod. UNIPEN

Torcia e lampada da lavoro ricaricabile con forma a penna

Compatta e maneggevole

Luce principale: 1 COB LED 100 lumen, 160 lux a 0,5 m

Luce SPOT: 1 LED da 1W 50 lumen - 485 lux a 0,5 m

Autonomia 2,5h (spot 2,5h)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (750 mAh) - Tempo di ricarica ca. 3h

Con clip da taschino, snodo per inclinare la lampada fino a 180° e magneti

Fornita con cavo USB per la ricarica

Dimensioni Ø 18x156x27 mm - Peso 90 g

Codice N 9097 7880	N 9097/788	Cad. €		1
--------------------	------------	--------	---	---



Luce SPOT

IP
65



Batteria ricaricabile

Mod. UNIFORM

Torcia e lampada da lavoro ricaricabile con COB LED a 2 step d'intensità e luce SPOT con base per la ricarica

Impugnatura ergonomica e confortevole

Luce principale: step 1) 200 lumen - 300 lux a 0,5 m

step 2) 400 lumen - 600 lux a 0,5 m

Luce SPOT con High Power LED 150 lumen - 2000 lux a 0,5 m

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (3000 mAh) - Tempo di ricarica ca. 5h

Autonomia 6 h / 3 h (step 1 / 2) - 3h Luce SPOT

Con indicatore frontale dello stato di carica della batteria, snodo per inclinare la lampada fino a 180°, magneti e gancio girevole

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 60x190x32 mm - Peso 265 g

Codice N 9097 7900	N 9097/79	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---

Con stazione per la ricarica



Luce SPOT

IP
65



Batteria ricaricabile

Adatte per un'ottima illuminazione di posti di lavoro e per effettuare ispezioni

Mod. "MINIFORM"

Tascabile: solo 120 mm di altezza e con corpo ultra slim (13 mm)

Impugnatura ergonomica e confortevole

Con COB LED per un'illuminazione intensa e uniforme

LED a 2 step d'intensità: 1) 55 lumen - 130 lux a 0,5 m,
2) 125 lumen - 260 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 5h / 2,5 h (step 1 / 2)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1000 Ah) con indicatore dello stato di carica

Tempo di ricarica ca. 2,5h

Con snodo per inclinare la lampada fino a 180°, 1 magnete e gancio girevole

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 59x121x27 mm - Peso 138 g



IP 65



Batteria ricaricabile

Codice N 9097 7910 **N 9097/791** Cad. € 1

Mod. "MIDIFORM"

Lampada da lavoro ricaricabile polivalente - Impugnatura ergonomica e confortevole

Luce principale: 1 COB LED 250 lumen - 400 lux a 0,5 m

Luce SPOT: 1 LED da 1W 120 lumen - 1000 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 2,5h (spot 3h)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1600 mAh)

Tempo di ricarica ca. 3h

Con snodo per inclinare la lampada fino a 180°, 1 magnete e gancio girevole

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 60x156x32 mm - Peso 185 g



Luce SPOT

IP 65



Batteria ricaricabile

Codice N 9097 7920 **N 9097/792** Cad. € 1

Mod. "UV-FORM"

Lampada **con luce spot UV** adatta per la rilevazione di perdite nei sistemi di aria condizionata attraverso gli oligoelementi e per perdite in dispositivi di refrigerazione/congelamento, di sistemi di raffreddamento, pompe di calore, ecc

Luce principale: COB LED da 1,8W 150 lumen - 340 lux a 0,5 m

Luce SPOT: High Power UV-light

Autonomia ca 3h (spot 3h)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1600 mAh) con indicatore dello stato di carica - Tempo di ricarica ca. 3h

Con snodo per inclinare la lampada fino a 180°, 1 magnete e gancio girevole

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 59x157x31 mm - Peso 180 g



Luce SPOT UV

IP 20



Codice N 9097 7950 **N 9097/795** Cad. € 1

SCANGRIP
INNOVATION FROM DENMARK **Accessori per torce e lampade**

Caricabatterie universale

Adatto per tutti i **prodotti Scangrip a batteria ricaricabile**

Cavo USB lunghezza 1,8 m

Con pratica clip per fissare il cavo

Tensione in ingresso 100-240V AC 50/60Hz

Energia erogata 5V DC 1000 mA



Codice N 9097 7799 **N 9097/7799** Cad. € 1

Adattatore per auto 12-24V con presa USB

Adatto per tutti i prodotti Scangrip con cavo USB

Codice N 9097 7990 **N 9097/799** Cad. € 1



Caricatore con presa USB

Adatto per ricaricare tutte le lampade Scangrip con cavo USB (cavo non incluso)

Tensione in ingresso 100-240V AC 50/60Hz

Energia erogata 5V DC 1000 mA

Codice N 9097 8500 **N 9097/85** Cad. € 1



SCANGRIP[®] Torce frontali

INNOVATION FROM DENMARK

Mod. I-VIEW

Con **accensione e spegnimento mediante sensore sensibile al movimento della mano** e nastro regolabile in tessuto antiallergico regolabile alla misura desiderata **COB LED 2W** adatto per fornire un'illuminazione estremamente potente che si diffonde intorno a tutto il campo visivo, non occorre girare la testa per illuminare lo spazio di lavoro

LED a 2 step d'intensità: 1) 100 lumen - 300 lux a 0,5 m
2) 200 lumen - 500 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 6h / 3h (step 1 / 2)

Batteria ricaricabile al Litio-polymeri (Li-poly) da 3,8 W (1600 mAh)

Tempo di ricarica ca. 4h

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 105x52x43 mm - Peso 140 g



ON/OFF con sensore touchless



IP 65



Batteria ricaricabile

Codice N 9097 8900	N 9097/89	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---

Mod. ZONE

LED COB da 2W adatto per fornire un'illuminazione estremamente potente che si diffonde intorno a tutto il campo visivo, non si deve più girare la testa per illuminare lo spazio di lavoro

Con nastro regolabile in tessuto antiallergico

LED a 2 step d'intensità: 1) 60 lumen - 110 lux a 0,5 m
2) 120 lumen - 220 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 5h / 2,5h (step 1 / 2)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (800 mAh)

Tempo di ricarica ca. 3h

Fornita con cavo USB

Dimensioni 95x34x35 mm - Peso 66 g



IP 30



Batteria ricaricabile

Codice N 9097 8901	N 9097/89	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---

Lampade da cantiere

SCANGRIP - Mod. Quattro T-21

Con neon fluorescente da 21W

Potenza fascio luminoso 1300 Lumen

Corpo robusto con profilo in gomma dura antiurto, adatto per impiego in ambienti interni ed esterni

La bassa temperatura della superficie della lampada evita il pericolo che la stessa causi incendi

Con presa supplementare sul retro e gancio a scomparsa per appendere il faretto

Completa di cavo lunghezza 3 m

Supporto per appoggiare la lampada, utilizzabile anche come impugnatura per il trasporto

Fornita con cavo da 3 m per alimentazione tramite tensione di rete 230V AC / 50-60Hz

Neon sostituibile

Dimensioni LxPxh 230x230x105 mm - Peso 1,6 kg

Codice N 9097 7400	N 9097/74	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---

Neon di ricambio per lampada N 9097/74

Codice N 9097 7410	N 9097/741	Cad. €		1
--------------------	-------------------	--------	--	---

IP 54



FABG^{TOOLS}

Lampada alogena da 400W, adatta per impiego in ambienti interni ed esterni

Direzione del flusso luminoso orientabile in qualsiasi posizione

Telaio in tubo di acciaio con maniglia di trasporto

Alloggiamento in pressofusione di alluminio con griglia di protezione cromata

Grado di protezione IP 44 (contro corpi solidi < 1 mm e spruzzi di acqua)

Completa di cavo lunghezza 5 m e spina a 3 poli (2 fasi + terra) 16A secondo norme CEE

Alimentazione 220/230V - Dimensioni LxPxh 235x185x320 mm

Codice N 9097 7000	N 9097/7	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---

IP 44



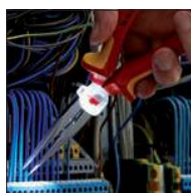
KNIPLEX Lampada magnetica a LED

Corpo in resina sintetica antiurto

Dotata di potente magnete per attaccare la lampada a qualsiasi utensile, parti metalliche, ecc. per illuminare zone di lavoro

Alimentazione tramite 2 batterie a pastiglia CR 1220

Autonomia 24h



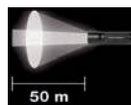
Codice N 9098 9000	N 9098/9	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---

Ad altissima luminosità - Costruzione robusta, resistente e di alta qualità

Mod. FLASH MINI

Torcia con High Power LED da 0,5W

Flusso luminoso 50 Lumen 2000 lux a 0,5 m
 Lunghezza max. fascio luminoso 50 m
 Alimentazione tramite 3 batterie AAA da 1,5V (incluse) - Autonomia circa 10h
 Fornita con con cinghietta da polso
 Dimensioni Ø 28 x 102 mm - Peso 84 g



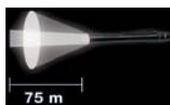
IP
54

Codice N 9097 9100	N 9097/91	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---

Mod. FLASH PEN

Torcia a penna con CREE XP-G LED da 1W con funzione focus e clip da taschino

Flusso luminoso 100 Lumen - 300÷4000 lux a 0,5 m
 Lunghezza max. fascio luminoso 75 m
 Alimentazione tramite 2 batterie AAA (incluse) - Autonomia circa 6h
 Dimensioni Ø 20x148 mm - Peso 60 g



IP
54

Codice N 9097 9200	N 9097/92	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---

Mod. MAG PEN 3

Torcia a penna ricaricabile, con luce spot sulla testa

Corpo robusto con rivestimento in gomma, con magnete e clip da taschino
Luce principale: 7 SMD LED da 0,06 W 80 lumen - 110 lux a 0,5 m
Luce SPOT: 1 CREE XP-G2 R5 da 0,5 W 60 lumen - 1500 lux a 0,5 m
 Autonomia ca. 2h (spot 2h)
 Lunghezza max. fascio luminoso 20 m
 Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-on) da 3,7V (750 mAh) - Tempo di ricarica ca. 1,5h
 Con **cavo USB** per ricaricare la batteria
 Dimensioni Ø 21x174x31 mm - Peso 81 g



Luce SPOT

IP
20



Batteria ricaricabile

Codice N 9097 9400	N 9097/94	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---

Adattatore per auto 12-24V con presa USB

Adatto per tutti i prodotti Scangrip con cavo USB

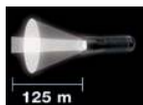
Codice N 9097 7990	N 9097/799	Cad. €		1
--------------------	-------------------	--------	--	---



Mod. FLASH 100

Con CREE XP-G LED da 1W con funzione focus per regolare l'angolo del flusso luminoso da 10° a 70°

Corpo rivestito in morbida gomma con impugnatura ergonomica
 Flusso luminoso 130 Lumen - 800÷12000 lux a 0,5 m
 Lunghezza max. fascio luminoso 125 m
 Alimentazione tramite 3 batterie AAA da 1,5V (incluse) - Autonomia circa 7h
 Fornita con custodia in nylon con passante per agganciare alla cintura e cinghietta da polso
 Dimensioni Ø 32 x 111 mm - Peso 130 g



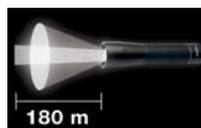
IP
54

Codice N 9097 9500	N 9097/95	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---

Mod. FLASH 200

Con CREE XP-G LED da 3W con funzione focus per regolare l'angolo del flusso luminoso da 10° a 70°

Flusso luminoso 200 Lumen - 800÷22000 lux a 0,5 m
 Lunghezza max. fascio luminoso 180 m
 Alimentazione tramite 2 batterie tipo C da 1,5V (incluse)
 Autonomia circa 3h
 Fornita con custodia in nylon con passante per agganciare alla cintura
 Dimensioni Ø 40 x 165 mm - Peso 238 g



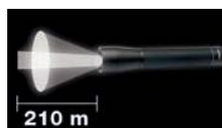
IP
54

Codice N 9097 9700	N 9097/97	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---

Mod. FLASH 300

Con CREE XP-G LED da 3W con funzione focus per regolare l'angolo del flusso luminoso da 10° a 70°

Flusso luminoso 300 Lumen - 1200÷35000 lux a 0,5 m
 Lunghezza max. fascio luminoso 210 m
 Alimentazione tramite 3 batterie tipo C da 1,5V (incluse)
 Autonomia circa 9h
 Fornita con custodia in nylon con passante per agganciare alla cintura
 Dimensioni Ø 42x216 mm - Peso 550 g



IP
54

Codice N 9097 9800	N 9097/98	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---

SCANGRIP TORCE professionali ricaricabili per ispezioni

Adatte per ispezioni e manutenzione

Corpo in alluminio di alta qualità robusto e resistente agli urti, con impugnatura ergonomica

Con **funzione focus per regolare l'angolo del flusso luminoso da 10° a 70°**

Ad altissima luminosità

**A BATTERIA
RICARICABILE**



Mod. FLASH 12V

Mini torcia con LED ad altissima luminosità, compatta che si ricarica attraverso la presa da 12V delle automobili

Con **funzione focus per regolare l'angolo del flusso luminoso da 10° a 70°**

Flusso luminoso 130 lumen - 900÷8000 lux a 0,5 m

Lunghezza max. flusso luminoso 100 m

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (550 mAh) - Autonomia ca. 1h

Tempo di ricarica ca. 2h

Dimensioni Ø 30x105 mm - Peso 106 g

Codice N 9103 0000	N 9103	Cad. €		1
--------------------	---------------	--------	--	---



IP
30

Mod. FLASH PEN R

Torcia a penna con CREE XP-G2

Flusso luminoso 100 lumen - 500÷800 lux a 0,5 m

Lunghezza max. flusso luminoso 90 m

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (1100 mAh) - Autonomia ca. 2h

Tempo di ricarica ca. 4h

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e **cavo USB per la ricarica**

Dimensioni Ø 19x160 mm - Peso 85 g



Codice N 9103 1000	N 9103/1	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---



IP
30

Mod. FLASH 200 R

Torcia con CREE XP-G2

Flusso luminoso 200 lumen - 1000÷15000 lux a 0,5 m

Lunghezza max. flusso luminoso 200 m

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (2600 mAh) - Autonomia ca. 2h

Tempo di ricarica ca. 6h

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85, **cavo USB per la ricarica**,

custodia in nylon e cinghietta da polso

Dimensioni Ø 38x160 mm - Peso 230 g



Codice N 9103 2000	N 9103/2	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---



IP
30

Mod. FLASH 400 R

Torcia con CREE XM-L2

Flusso luminoso 400 lumen - 1500÷25000 lux a 0,5 m

Lunghezza max. flusso luminoso 280 m

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (2600 mAh) - Autonomia ca. 2h

Tempo di ricarica ca. 6h

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85, **cavo USB per la ricarica**,

custodia in nylon e cinghietta da polso

Dimensioni Ø 42x179 mm - Peso 420 g



Codice N 9103 3000	N 9103/3	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---



IP
30

Caricabatterie universale

Adatto per tutti i **prodotti Scangrip a batteria ricaricabile**

Cavo USB lunghezza 1,8 m

Con pratica clip per fissare il cavo

Tensione in ingresso 100-240V AC 50/60Hz

Energia erogata 5V DC 1000 mA

Codice N 9097 7799	N 9097/7799	Cad. €		1
--------------------	--------------------	--------	--	---

Adattatore per auto 12-24V con presa USB

Adatto per tutti i **prodotti Scangrip con cavo USB**

Codice N 9097 7990	N 9097/7990	Cad. €		1
--------------------	--------------------	--------	--	---

Caricatore con presa USB

Adatto per ricaricare tutte le lampade Scangrip con cavo USB (cavo non incluso)

Tensione in ingresso 100-240V AC 50/60Hz

Energia erogata 5V DC 1000 mA

Codice N 9097 8500	N 9097/8500	Cad. €		1
--------------------	--------------------	--------	--	---



SCANGRIP COLOUR MATCH2 Lampade professionali COLOUR MATCH2

Gamma di lampade professionali da lavoro adatta per ispezioni, **per la verifica della corrispondenza dei colori, dei dettagli e per evidenziare graffi**

Progettate e realizzate per le operazioni di lucidatura, pulizia, verniciatura o di preparazione della zona di lavoro

Ultra High CRI+ LED che fornisce un'illuminazione uniforme

Con **funzione per scegliere tra 2 differenti tipi di temperatura della luce:**

1) luce calda a 4500 Kelvin adatta per le superfici luminose

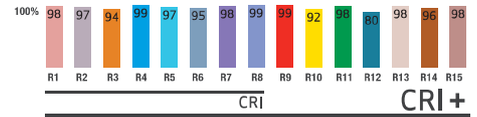
2) luce fredda a 6500 Kelvin adatta per le superfici colorate scure

Corpo robusto, **con lente in vetro sostituibile e resistente a tutti i tipi di solventi**

Batteria di lunga autonomia adatta per completare il lavoro senza interruzioni



COLOUR MATCH2: lampade e torce per la verifica della corrispondenza dei colori, dei dettagli e per evidenziare graffi



Mod. MATCHPEN

Torcia a penna con Ultra High CRI LED

Flusso luminoso 100 lumen - 300÷4000 lux a 0,5 m

Lunghezza max. flusso luminoso 75 m

95 CRI - 4000 Kelvin

Alimentazione tramite 2 batterie AAA da 1,5V (incluse)

Autonomia ca. 2h

Con funzione focus per regolare l'angolo del flusso luminoso da 10° a 70° e clip da taschino

Dimensioni Ø 16x148 mm - Peso 60 g



IP 54

Codice N 9102 1000 **N 9102/1** Cad. € 1

Mod. I-MATCH2

Torcia frontale a Ultra High CRI+ COB LED

Con accensione e spegnimento mediante sensore sensibile al movimento della mano

e nastro regolabile in tessuto antiallergico regolabile alla misura desiderata

LED a 2 step d'intensità: 1) 80 lumen - 300 lux a 0,5 m

2) 160 lumen - 500 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 5h / 2,5h (step 1 / 2)

CRI 96+ - Kelvin 4500 / 6500 (step 1 / 2)

Batteria ricaricabile al Litio polimeri (Li-poly) da 3,8V (1600 mAh)

Tempo di ricarica ca. 4h

Protezione contro gli impatti meccanici IK 07

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Vetro non sostituibile

Dimensioni 105x52x43 mm - Peso 130 g



ON/OFF con sensore touchless



IP 65

IK 07



Batteria ricaricabile



Codice N 9102 3002 **N 9102/3** Cad. € 1

Mod. SUNMATCH2

Torcia e lampada da lavoro ricaricabile con Ultra High CRI+ COB LED a 2 step d'intensità

con base per la ricarica - Impugnatura ergonomica e confortevole

Luce principale: 1) 250 lumen - 500 lux a 0,5 m

2) 650 lumen - 1300 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 2h

Spegnimento automatico quando viene utilizzata a step 2 per almeno 3 minuti, per preservare la batteria ed evitare surriscaldamenti

CRI 96+ - Kelvin 4500 / 6500 (step 1 / 2)

Batteria ricaricabile al agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (2600 mAh) - Tempo di ricarica ca. 4h

Protezione contro gli impatti meccanici IK 07

Con indicatore frontale dello stato di carica della batteria, snodo per inclinare la lampada fino a 180°, magnete e gancio girevole

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 60x190x40 mm - Peso 310 g

Con stazione per la ricarica



IP 65

IK 07



Batteria ricaricabile



Codice N 9102 4002 **N 9102/4** Cad. € 1

Mod D-MATCH 2

Corpo in alluminio pressofuso, design sottile con profilo in gomma dura resistente agli urti

Ideale per l'ispezione di grandi superfici e per illuminare un'area specifica in officina

Dotata di **funzione dimmer per regolare la luce in cinque diversi livelli** e

display che indica la capacità della batteria e l'autonomia residua

Con maniglia integrata per il trasporto e supporto posteriore per posizionare

la lampada con l'angolo desiderato, utilizzabile anche come gancio o per il

fissaggio diretto al treppiede

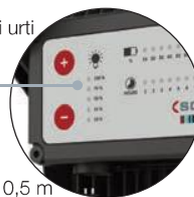
Ultra High CRI+ COB LED regolabile da 500÷5000 (10%÷100%) lumen - 8000 lux a 0,5 m

CRI 95+ - Kelvin 4500 / 6500 (step 1 / 2)

Protezione contro gli impatti meccanici IK 07

Alimentazione tramite cavo di rete lunghezza 5 m, con spina Schuko

Dimensioni 267x87x262 mm - Peso 2,7 kg



IP 67

IK 07



Batteria ricaricabile



Codice N 9102 6002 **N 9102/6** Cad. € 1

SCANGRIP® COLOUR MATCH Lampade professionali COLOUR MATCH2

Gamma di lampade professionali da lavoro adatta per ispezioni, **per la verifica della corrispondenza dei colori, dei dettagli e per evidenziare graffi**

Progettate e realizzate per le operazioni di lucidatura, pulizia, verniciatura o di preparazione della zona di lavoro

Ultra High CRI+ LED che fornisce un'illuminazione uniforme

Con **funzione per scegliere tra 2 differenti tipi di temperatura della luce:**

1) luce calda a 4500 Kelvin adatta per le superfici luminose

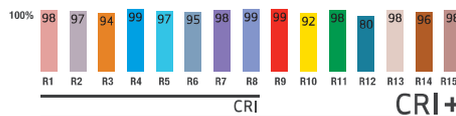
2) luce fredda a 6500 Kelvin adatta per le superfici colorate scure

Corpo robusto, **con lente in vetro sostituibile e resistente a tutti i tipi di solventi**

Batteria di lunga autonomia adatta per completare il lavoro senza interruzioni



COLOUR MATCH2: lampade e torce per la verifica della corrispondenza dei colori, dei dettagli e per evidenziare graffi



Tipo con corpo robusto in alluminio pressofuso, design sottile con profilo in gomma dura resistente agli urti

Ideali per l'ispezione di grandi superfici e per illuminare un'area specifica in officina

Alimentazione tramite batteria ricaricabile o con tensione di rete

Mod. MULTIMATCH2

Con **funzione dimmer per regolare la luce in cinque diversi livelli**, display che indica la capacità della batteria e l'autonomia residua, maniglia integrata per il trasporto e supporto posteriore per posizionare la lampada con l'angolo desiderato, utilizzabile anche come gancio o per il fissaggio diretto al treppiede

Alimentazione tramite batteria ricaricabile o con tensione di rete

Ultra High CRI+ COB LED regolabile da 250÷2500 (10%÷100%) lumen - 3500 lux a 0,5 m

Autonomia 1÷14h

CRI 96+ - Kelvin 4500 / 6500 (step 1 / 2)

Protezione contro gli impatti meccanici IK 07

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 11,1V (4400 mAh) - Tempo di ricarica ca. 2h

Fornita con cavo da 5 m per alimentazione tramite tensione di rete 100-240V / AC 50-60 Hz, con spina Schuko

Dimensioni LxPxh 235x83x233 mm - Peso 1,8 kg

Codice N 9102 7002	N 9102/7	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---



IP 67

IK 07



Batteria ricaricabile

Mod. MULTIMATCH4

Con supporto regolabile per posizionare la lampada nell'angolazione desiderata

Ultra High CRI COB LED 4000 lumen - 7000 lux a 0,5 m

95 CRI - 4500 Kelvin

Fornita con cavo da 5 m per alimentazione tramite tensione di rete 100-240V / AC 50-60 Hz, con spina Schuko

Dimensioni LxPxh 270x261x76 mm - Peso 2,8 kg

Codice N 9102 8000	N 9102/8	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---



IP 67

IK 07

Assortimento di torce e lampade COLOUR MATCH KIT

Composto da:

1 torcia MATCHPEN N 9102/1

1 lampada SUNMATCH N 9102/4

1 lampada MULTIMATCH N 9102/7

Completo di stazione di ricarica, 2 batterie AAA da 1,5V, cavo USB e caricatore

Fornito in comoda e pratica valigetta in resina sintetica antiurto con alloggiamenti in gommapiuma

Dimensioni LxPxh 490x410x120 mm

Peso ca. 6 kg

Codice N 9102 9000	N 9102/9	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---



SCANGRIP® Treppiedi e accessori

Treppiedi

Adatti **per tutte le lampade da lavoro NOVA, VEGA, MULTIMATCH e D-MATCH**

In robusto acciaio verniciato a polvere

Adatti per impiego in ambienti esterni e interni

Con cli di sicurezza posizionate su ciascuna delle gambe del treppiedi, per fissare i cavi delle lampade

Tipo con ruote

Estensibile da 0,7 m a 1,9 m

Con 3 ruote robuste di cui 2 con dispositivo di bloccaggio

Dimensioni chiuso Øxh 80 x 700 mm

Peso 6 kg

Codice N 9129 3000	N 9129/3	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---



SCANGRIP® Lampade proiettori a LED

INNOVATION FROM DENMARK

Costruite in robusto materiale plastico altamente resistente agli urti. Adatte per l'impiego in qualsiasi ambiente di lavoro, sono dotate di LED ad alte prestazioni che forniscono una luce uniforme e gradevole che non abbaglia e si diffonde in tutto l'ambiente circostante. La bassa temperatura generata dai LED evita che la lampada sia causa di incendi. Con maniglia e supporto in acciaio regolabile per appoggiare la lampada e predisposto per il fissaggio diretto al treppiede.

Mod. VEGA 1500 C+R

Lampada con alimentazione tramite batteria ricaricabile o con tensione di rete

Con 66 LED a 2 step d'intensità: 1) 750 lumen - 1700 lux a 0,5 m
2) 1500 lumen - 3000 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 3h / 1,5h (step 1/2)

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 11,1V (2600 mAh)

Tempo di ricarica 1,5 h

Fornita con cavo da 5 m per alimentazione tramite tensione di

rete 100-240V/AC 50-60 Hz, con presa Schuko

Dimensioni 288x280x103 mm - Peso 1,6 kg



IP
54

IK
07



Batteria
ricaricabile

Codice N 9120 3000	N 9120/3	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

Mod. VEGA 2600

Con 83 LED

2600 lumen - 4000 lux a 0,5 m

Fornita con cavo da 5 m per alimentazione tramite tensione di rete 100-240V / AC 50-60 Hz,

con spina Schuko

Dimensioni 288x280x103 mm

Peso 2 kg

Codice N 9120 5000	N 9120/5	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---



IP
54

IK
07

Mod. VEGA 4000

Con 123 LED

4000 lumen - 6000 lux a 0,5 m

Con 2 prese Schuko incorporate sul retro per aggiungere più luci o

altri apparecchi senza l'uso di cavi aggiuntivi

Fornita con cavo da 5 m per alimentazione tramite tensione di

rete 100-240V / AC 50-60 Hz, con spina Schuko

Dimensioni 318x310x117 mm

Peso 2,5 kg



IP
54

IK
07

Codice N 9120 7000	N 9120/7	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

SCANGRIP® Treppiedi e accessori

INNOVATION FROM DENMARK

Treppiedi

Adatti per tutte le lampade da lavoro NOVA, VEGA, MULTIMATCH e D-MATCH

In robusto acciaio verniciato a polvere

Adatti per impiego in ambienti esterni e interni

Con cli di sicurezza posizionate su ciascuna delle gambe del treppiedi, per fissare i cavi delle lampade

Tipo per posizionamento fisso

Estensibile da 1,35 m a 3 m

Carico massimo 10 kg

Fornito con un braccio universale

Dimensioni chiuso 142x130x1080 mm

Peso 6 kg

Codice N 9129 1000	N 9129/1	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

Tipo con ruote

Estensibile da 0,7 m a 1,9 m

Con 3 ruote robuste di cui 2 con dispositivo di bloccaggio

Dimensioni chiuso Øxh 80 x 700 mm

Peso 6 kg

Codice N 9129 3000	N 9129/3	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

Braccio per treppiedi N 9129/1 e N 9129/3

Adatto per lampade MULTIMATCH2, MULTIMATCH4, VEGA e NOVA

Dimensioni 25x25x600 mm

Peso 1 kg

Codice N 9129 6000	N 9129/6	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

Supporto per ponteggi e scaffali

Adatto per posizionare tutta la gamma delle lampade NOVA e VEGA su ponteggi o supporti con Ø 40 - 50 mm

Apertura per tubi con Ø 40÷50 mm

Consente di posizionare la lampada nella posizione desiderata

Codice N 9129 8000	N 9129/8	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---



SCANGRIP[®] Lampade da lavoro per cantieri

Corpo robusto in alluminio pressofuso, design sottile con profilo in gomma resistente agli urti. Adatte per l'impiego nei cantieri anche nelle condizioni gravose: spoco, bagnato, all'aperto, in tutte le condizioni atmosferiche.

Con COB LED che fornisce un'illuminazione uniforme e costante con alto valore CRI (indice di resa cromatica).

Funzione dimmer per regolare la luce in 5 diversi livelli: 10% - 25% - 50% - 75% - 100%

Con maniglia integrata per trasportare la lampada e supporto posteriore regolabile per posizionarla con l'angolo di illuminazione migliore adatto per il montaggio diretto sui treppiedi.

Mod. NOVA 3K

300÷3000 lumen (10%÷100%) - 5000 lux a 0,5 m

Fornita con cavo da 5 m per alimentazione tramite tensione di rete 100-240V/AC 50-60 Hz, con presa Schuko.

Dimensioni 235x233x88 mm - Peso 2,1 kg

Codice N 9124 3000 **N 9124/3** Cad. €  1

Mod. NOVA 5K

500÷5000 lumen (10%÷100%) - 8000 lux a 0,5 m

Fornita con cavo da 5 m per alimentazione tramite tensione di rete 100-240V/AC 50-60 Hz, con presa Schuko.

Dimensioni 267x262x87 mm - Peso 2,7 kg

Codice N 9124 5000 **N 9124/5** Cad. €  1

Mod. NOVA 10K

La lampada più potente: fino a 10000 lumen

Dotata di **funzione wireless per controllare fino a 4 lampade** tramite App (per iOS e Android) che permette di regolare l'intensità e l'accensione/spengimento.

1000÷10000 lumen (10%÷100%) - 16000 lux a 0,5 m

Fornita con cavo da 5 m per alimentazione tramite tensione di rete 100-240V/AC 50-60 Hz, con presa Schuko.

Dimensioni 302x298x102 mm - Peso 4 kg



WIRELESS

Controllo wireless
tramite App

Codice N 9124 1000 **N 9124/10** Cad. €  1

Tipo con alimentazione tramite batteria ricaricabile

Mod. NOVA R

150÷1500 lumen (10%÷100%) - 2000 lux a 0,5 m

Autonomia 1÷10h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 3,7V (5000 mAh)

Tempo di ricarica 3,5 h

Power bank con presa USB per la ricarica di dispositivi mobili

Fornita con caricatore con presa USB N 9097/85 e cavo USB

Dimensioni 163x163x63 mm - Peso 700 g

Codice N 9124 6100 **N 9124/61** Cad. €  1



IP
67

IK
07



Batteria
ricaricabile

Tipo con alimentazione tramite batteria ricaricabile o con tensione di rete

Mod. NOVA 3K C+R

300÷3000 lumen (10%÷100%) - 5000 lux a 0,5 m

Autonomia 1÷14h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 11,1V (4400 mAh)

Tempo di ricarica 2 h

Fornita con cavo da 5 m per alimentazione tramite tensione di rete 100-240V/AC 50-60 Hz, con presa Schuko.

Dimensioni 235x233x88 mm - Peso 1,8 kg

Codice N 9125 3000 **N 9125/3** Cad. €  1



IP
67

IK
07



Batteria
ricaricabile

Mod. NOVA 3K C+R

500÷5000 lumen (10%÷100%) - 8000 lux a 0,5 m

Autonomia 1÷12h

Batteria ricaricabile agli ioni di Litio (Li-ion) da 11,1V (5200 mAh)

Tempo di ricarica 2 h

Fornita con cavo da 5 m per alimentazione tramite tensione di rete 100-240V/AC 50-60 Hz, con presa Schuko.

Dimensioni 267x262x87 mm - Peso 2,1 kg

Codice N 9125 5000 **N 9125/5** Cad. €  1



IP
67

IK
07



Batteria
ricaricabile

Adattatore per auto

Adatto per ricaricare le lampade NOVA N 9120/3 e VEGA N 9125/3 - N 9125/5 tramite la presa da 12V delle automobili.

Lunghezza cavo 1,5 m

Codice N 9128 1000 **N 9128/1** Cad. €  1



Lampade da lavoro ATEX antideflagranti

Gamma di innovative lampade da lavoro antideflagranti ad alte prestazioni, costruite con requisiti idonei per operare in assoluta sicurezza in ambienti a potenziale rischio di esplosione, con presenza di liquidi o gas infiammabili

Approvate e certificate secondo la direttiva ATEX 2014/34/EU e secondo direttiva IECEx per l'impiego in ambienti pericolosi:

- Zona 1e 2 gas

- Zona 21 e 22 polveri

Forniscono un'illuminazione intensa e sono di lunga durata

Mod. UNI EX

Torcia e lampada da lavoro ricaricabile a **COB LED con Ultra High CRI+ COB LED a 2 step d'intensità** con base per la ricarica - Corpo robusto adatto per resistere in ambienti molto umidi e sporchi, con impugnatura confortevole ed ergonomica

Luce principale: 1) 150 lumen - 190 lux a 0,5 m

2) 290 lumen - 380 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 6h / 3h (step 1 / 2)

Luce SPOT SMD LED: lumen 95 - 350 lux a 0,5m - Autonomia ca. 3h

Batteria ricaricabile Litio ferro fosfato da 3,2V (2800 mAh) - Tempo di ricarica ca. 4 ore

Temperatura di impiego -20° ÷ +45°C

Con indicatore frontale dello stato di carica della batteria, snodo per inclinare la lampada fino a 180°, magneti e gancio girevole

Fornita con caricatore con presa USB e cavo USB

Dimensioni 70x220x39 mm - Peso 415 g

Codice N 9133 3000	N 9133/3	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---



IP 65



Batteria ricaricabile



Con stazione per la ricarica

II 2G Ex ib op is IIC T4 Gb
II 2D Ex tb IIC T120°C Dp Ip65

Tipo con corpo robusto in alluminio pressofuso, design sottile con profilo in gomma dura resistente agli urti

Ideali per l'ispezione di grandi superfici e per illuminare un'area specifica

Alimentazione tramite batteria ricaricabile o con tensione di rete

Mod. NOVA -EX

COB LED a 2 step d'intensità: 1) 1000 lumen - 1600 lux a 0,5 m

2) 2000 lumen - 3200 lux a 0,5 m

Temperatura di impiego -20°C ÷ +45°C

Fornita con **cavo da 10 m** per alimentazione tramite tensione di rete 100-240V / AC 50-60Hz, con spina Schuko

Con maniglia integrata per il trasporto e supporto posteriore per posizionare la lampada con l'angolo desiderato, utilizzabile anche come gancio o per il fissaggio diretto al treppiede

Dimensioni 271x266x111 mm - Peso 4 kg

Codice N 9135 1000	N 9135/1	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---



IP 65

IK 07



II 2G Ex db eb mb op is IIC T4 Gb
II 2D Ex tb IIC T85°C Db IP65

Mod. NOVA -EX R

COB LED a 2 step d'intensità: 1) 750 lumen - 1200 lux a 0,5 m

2) 1500 lumen - 2400 lux a 0,5 m

Autonomia ca. 2h / 4h (step 1 / 2)

Batteria ricaricabile al Litio-ferro-fosfato da 19,2V (1400 mAh) - Tempo di ricarica ca. 2h

Temperatura di impiego -20°C ÷ +45°C

Fornita con cavo da 5 m per alimentazione tramite tensione di rete 100-240V / AC 50-60Hz, con spina Schuko

Con maniglia integrata per il trasporto e supporto posteriore per posizionare la lampada con l'angolo desiderato, utilizzabile anche come gancio o per il fissaggio diretto al treppiede

Dimensioni 271x266x123 mm - Peso 4,3 kg

Codice N 9135 6000	N 9135/6	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---



IP 65

IK 07



Batteria ricaricabile



II 2G Ex db eb mb op is IIC T4 Gb
II 2D Ex tb IIC T85°C Dp Ip65

Accessori per lampade da lavoro ATEX antideflagranti

Treppiedi - Mod. TRIPOD EX

Per posizionamento fisso

Estensibile da 1,35 m a 3 m

Carico massimo 10 kg

Fornito senza bracci

Dimensioni chiuso 140x130x1080 mm - Peso 6 kg

Codice N 9139 1000	N 9139/1	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

Supporto magnetico - Mod. Magnetic Bracket EX

Adatto per posizionare le lampade NOVA -EX e NOVA -EX R su superfici magnetiche

Staffa con 2 magneti **con forza di tenuta di 10 kg**

Con perno di sgancio sicuro per un'installazione senza rischi di caduta accidentale della lampada e per regolare l'inclinazione

Peso 900 g

Codice N 9139 7000	N 9139/7	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

Supporto per ponteggi e scaffali - Mod. Bracket EX

Adatto per posizionare le lampade NOVA -EX e NOVA -EX R su ponteggi o supporti aventi

Ø 40 - 50 mm

Ideale per regolare l'inclinazione della lampada

Peso 900 g

Codice N 9139 9000	N 9139/8	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---



N 9139/1

N 9139/7

N 9139/8

UK Underwater Kinetics **Torce professionali per ispezioni** - Orig. Made in U.S.A.

Modelli professionali, antideflagranti testate secondo normativa ATEX

Particolarmente adatti per ispezione e manutenzione

Con corpo interamente in resina sintetica resistente agli urti e impermeabile all'acqua

Mod. UK 2AAA ELED MPL-SY

Di dimensioni ridotte **con led ad altissima luminosità** e di lunga durata

Impermeabile fino a 1 m di profondità

Accensione/spengimento tramite ghiera girevole

Flusso luminoso 7 lm - Lunghezza max. fascio luminoso 14 m

Completa di 2 batterie alcaline tipo AAA LR 3 (autonomia circa 14h)

Con clip e anello metallico - Lunghezza totale 74 mm - Peso 37 g

Codice N 9098 0000	N 9098/0	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	---	---



Con lampada a LED

IP 67

Torçe per ispezione → A 3 pag. 31

Mod. UK 2 AAA ELED Pen I

Impermeabile fino a 3 m di profondità

Accensione/spengimento tramite pulsante

Flusso luminoso 35 lm - Lunghezza max. fascio luminoso 64 m

Completa di 2 batterie alcaline AAA LR3 (autonomia circa 3 ore)

Con clip da taschino - Lunghezza totale 135 mm - Peso 102 g

Codice N 9098 1100	N 9098/11	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---



Con lampada a LED

IP 67



Zona 1 ATEX 0174X
II 2G Ex ib IIB T4
II 2D Ex ib IIC T60°C

Mod. UK 4AA ES Xenon - Con lampada allo Xenon

Impermeabile fino a 3 m di profondità

Accensione/spengimento tramite pulsante

Flusso luminoso 38 lm - Lunghezza max. fascio luminoso 95 m

Completa di 4 batterie alcaline tipo AA LR6 (autonomia circa 4-5h)

Con passante per elastici di tenuta per fissaggio su elmetti - Lunghezza totale 155 mm - Peso 156 g

Codice N 9098 2000	N 9098/2	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	--	---



Con lampada allo XENON

IP 67



Zona 1 SEV 08 ATEX 0164
II 2G Ex e ib IIC T4
II 2D Ex ibD 21 T98°C

Mod. UK 2AA ELED Z2

Con **LED ad altissima luminosità** e di lunga durata

LED a 2 step d'intensità: 1) 10 lumen (autonomia ca. 40h)

2) 100 lumen (autonomia ca. 10h)

Impermeabile fino a 3 m di profondità

Accensione/spengimento tramite pulsante

Dotata di **valvola di sicurezza per il rilascio dei vapori all'idrogeno** che possono svilupparsi dalle batterie in estreme condizioni di utilizzo prolungato

Con passante per elastici di tenuta per il fissaggio su elmetti

Completa di 2 batterie alcaline Duracell® tipo AA LR03 (includere)

Lunghezza totale 108 mm - Peso 96 g

Codice N 9098 3300	N 9098/33	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---



Con lampada a LED

IP 67



Zona 2
II 3G ec ic IIB T5
II 3D ic IIB T99°C

Mod. UK 4AA ELED ZOOM

Con **led ad altissima luminosità** e di lunga durata, con sistema di proiezione ottica bi-elemento

Funzione zoom per ampliare o stringere il fascio luminoso

Impermeabile fino a 3 m di profondità

Accensione/spengimento tramite pulsante

Dotata di **valvola di sicurezza per il rilascio dei vapori all'idrogeno** che possono svilupparsi dalle batterie in estreme condizioni di utilizzo prolungato

Flusso luminoso 77 lm + Lunghezza max. fascio luminoso 100 m

Completa di 4 batterie alcaline tipo AA LR 6 (autonomia circa 4h)

Con passante per elastici di tenuta per fissaggio su elmetti - Lunghezza totale 170 mm - Peso 176 g

Codice N 9098 4000	N 9098/4	Cad. €		1
--------------------	----------	--------	---	---



Con lampada a LED

IP 67



Zona 1
II 2G Ex e ib IIC T4
II 2D Ex ibD 21 T98°C

Mod. UK 4AA ELED SUREFOOT

Con **led ad altissima luminosità** e di lunga durata

Impermeabile fino a 3 m di profondità

Accensione/spengimento tramite pulsante

Con 1 LED frontale e 1 LED inferiore per illuminare la zona di calpestio

Flusso luminoso totale 200 lumen (170 lm frontale + 30 lm inferiore) (autonomia ca. 6,5h)

Lunghezza max. fascio luminoso 192 m

Dotata di **valvola di sicurezza per il rilascio dei vapori all'idrogeno** che possono svilupparsi dalle batterie in estreme condizioni di utilizzo prolungato

Funziona con 4 batterie alcaline AA LR03 (includere)

Con passante per elastico di tenuta per fissaggio su elmetti

Lunghezza totale 152 mm - Peso 154 g

Codice N 9098 7200	N 9098/72	Cad. €		1
--------------------	-----------	--------	---	---



2ª luce LED per illuminare la zona di calpestio

IP 67



CL I, DIV 1, GP A, B, C, D T4
CL II, DIV 1 GP E, F., G
CL III, DIV 1 I Ex Ia
-20<Ta<+40°C

UK Underwater Kinetics **Torce professionali per ispezioni** - Orig. Made in U.S.A.

Modelli professionali, antideflagranti testate secondo normativa ATEX

Particolarmente adatti per ispezione e manutenzione

Con corpo interamente in resina sintetica resistente agli urti e impermeabile all'acqua

Mod. UK 4AA ELED

Resistente a prodotti chimici come acetone, acido delle batterie, liquido dei freni, carburante Diesel, etanolo, liquido refrigerante, benzina, grasso, acido cloridrico, fluido idraulico, metililchetone

Flusso luminoso 180 lm - Autonomia 8h

Accensione/spengimento tramite pulsante

Impermeabile fino a 3 m di profondità

Con valvola di sicurezza per il rilascio dei vapori all'idrogeno che possono essere sviluppati dalle batterie

Non conduce elettricità

Funziona con 4 batterie alcaline AA LR6 da 1,5V (incluse)

Lunghezza 160 mm - Peso 158 g

Con passante per elastici di tenuta sugli elmetti con apposito gancio N 9098/5

Codice N 9098 4300	N 9098/43	Cad. €		1
---------------------------	------------------	--------	---	---

RESISTENTE AI PRODOTTI CHIMICI

IP 67



Zone 2
II 3G ec IIb T4
II 3D IIIB T 132°C

Mod. UK 3AAA e LED VIZION I

Lampada frontale a Led con modulo lampada estraibile

Con flusso luminoso regolabile in 3 differenti modi: concentrato, diffuso e diffuso di colore rosso e riflettore di altezza ridotta e di minimo ingombro ma molto efficiente (CPO)

Adatta per essere applicata sopra elmetti di protezione, berretti ecc.

Impermeabile fino a 10 m di profondità e resistente alle basse temperature

Accensione/spengimento tramite pulsante laterale

Con sistema TRS (Thermal Recovery System) che permette di recuperare il calore generato dai LED e di trasmetterlo alle batterie, prolungandone la durata e rendendo più efficace il fascio luminoso

Flusso luminoso 19/42 lm - Lunghezza max. fascio luminoso luce diretta/diffusa 60/39 m

Completa di 3 batterie alcaline tipo AAA da 1,5V (autonomia luce diretta/diffusa circa 5/12 h)

Fornita con elastico in tessuto anallergico - Lunghezza totale 74 mm - Peso 110 g

Codice N 9098 8000	N 9098/8	Cad. €		1
---------------------------	-----------------	--------	---	---



IP 67



SEV 08 ATEX 0163 X
Zona 1
II 2G Ex ib IIC T4
II 2D Ex ibD 21 T55°C



Con lampada a LED

Fascio luminoso regolabile in 3 differenti modi:
1) diretto, 2) diffuso, 3) diffuso di colore rosso

Mod. UK AAA ELED VIZION Z3

Lampada frontale a Led con modulo lampada estraibile

Resistente a prodotti chimici come acetone, acido delle batterie, liquido dei freni, carburante Diesel, etanolo, liquido refrigerante, benzina, grasso, acido cloridrico, fluido idraulico, metililchetone

Con flusso luminoso regolabile in 3 differenti modi: concentrato, diffuso e diffuso di colore rosso e riflettore di altezza ridotta e di minimo ingombro ma molto efficiente (CPO) - Adatta per essere applicata sopra elmetti di protezione, berretti ecc.

Impermeabile fino a 3 m di profondità

Accensione/spengimento tramite pulsante laterale - Non conduce elettricità

LED a 3 step intensità: 1) 210 lm (Autonomia ca. 3,5h)
2) 110 lm (Autonomia ca. 6,5h)
3) 40 lm (Autonomia ca. 32h)

Completa di 3 batterie alcaline tipo AAA (incluse)

Completa di supporto adesivo per elmetti N 9098/81

Lunghezza totale 74 mm - Peso 110 g

Codice N 9098 8300	N 9098/83	Cad. €		1
---------------------------	------------------	--------	---	---

RESISTENTE AI PRODOTTI CHIMICI

IP 67



Con lampada a LED

Fascio luminoso regolabile in 3 differenti modi:
1) diretto, 2) diffuso, 3) diffuso di colore rosso

Accessori per torce

Gancio porta torcia per N 9098/2 a N 9098/72

In resina sintetica - Per fissare le torce su berretti, elmetti di protezione, ecc.

Adatto per il fissaggio su elmetti M 3462

Codice N 9098 5000	N 9098/5	Cad. €		1
---------------------------	-----------------	--------	---	---

Supporto adesivo

Da applicare sulla parte frontale di elmetti di protezione

Sgancio rapido con una sola mano

Codice N 9098 8100	N 9098/81	Cad. €		1
---------------------------	------------------	--------	---	---

Fascia elastica di ricambio in gomma

Ideale per applicazione della lampada frontale, sopra elmetti di protezione, evitando lo scivolamento

Adatta per torce N 9098/8 e N 9098/83

Codice N 9098 8110	N 9098/811	Cad. €		1
---------------------------	-------------------	--------	---	---



Supporti portadisegni

Tipo con morsetto di fissaggio

In lega di alluminio

Apertura massima del morsetto 50 mm

Completo di 2 aste di sostegno indipendenti, orientabili a 360° e regolabili in altezza

Lunghezza aste 590 mm

Dotato di molle elastiche per la tenuta per i fogli

Con levetta per la regolazione in altezza per impiego su qualsiasi piano di lavoro

Regolazione in altezza dal piano di lavoro da 650 a 1020 mm

Codice N 9104 0000	N 9104	Cad. €		1
--------------------	---------------	--------	---	---



In lega leggera

Piedistallo a stella in resina sintetica

Ideale per la consultazione da parte di più persone poste frontalmente

Adatto per uffici tecnici, aziende, magazzini, officine, ecc.

Con snodo centrale orientabile in qualsiasi direzione

Molla elastica di tenuta per i fogli

Regolabile in larghezza da 1240÷2375 mm

Regolazione in altezza da 1250÷2100 mm

Codice N 9105 0000	N 9105	Cad. €		1
--------------------	---------------	--------	---	---



ABC STORAGE Guida per cartelle sospese

In lamiera di acciaio zincata

Per cartelle sospese formato DIN A4

Adatte per cassetti con altezza frontale di 300 mm

Altezza 260 mm

Lunghezza 610 mm

Per cassetti con 36 unità di profondità

Codice N 9107 2000	N 9107/2	La coppia €		1
--------------------	-----------------	-------------	---	---



ABC STORAGE Cartelle sospese

Per l'archiviazione di tutti i documenti in modo ordinato e preciso

Complete di portaetichetta e cartoncino per la rapida individuazione del contenuto in ogni cartella

Con dorso a V

Adatte per guide N 9107/2

Codice N 9108 1000	N 9108/1	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	---	---



Banchi da lavoro adatti per guide per cartelle sospese

Completi di cassetteria a 5 cassetti N 8737/5 altezza 800 mm

Lunghezza	mm	1500	2000	2500
Codice	N 8747	1500	2000	2500
N 8747 - RAL 5012	Cad. €			
Spessore piano	mm	40	40	50
Altezza totale x Profondità	mm	840x750	840x750	850x750
Con gambe	n°	1	1	1
Portata	kg	1500	800	500



ABC TOOLS Pellicola avvolgente per imballi

Particolarmente resistente e adatta per proteggere gli imballi da polvere, umidità ed agenti atmosferici. Di facile impiego e rimozione, si adatta a qualsiasi forma, permettendo l'imballo di oggetti con forma e dimensioni diverse.

In confezione composta da:

- 1 impugnatura ergonomica
- 10 pellicole, dimensioni altezza 100 mm - lunghezza 150 m - spessore 20 µm

Codice N 9125 0000	N 9125	La cf. €		1
--------------------	---------------	----------	---	---



Liquido detergente lavamani

Biodegradabile al 90%

Sgrassa, pulisce, deterge perfettamente sia con l'impiego di acqua fredda che di acqua calda, dolce o salata (acqua di mare).

È un liquido denso, cremoso che penetra in profondità nei pori della pelle con più facilità del sapone in pasta o in polvere.

Con elevato potere dissolvente, non richiede l'uso di spazzole né l'ausilio di pomice, abrasivi, segatura, ecc.

Prodotto conforme alle direttive della legge sulla cosmesi n° 713/86.

Modo d'impiego:

- spalmare sulla mano una piccola quantità di liquido (circa due grammi)
- strofinare le mani senza aggiunta di acqua
- sciacquare con acqua

Contenuto	5	25
Codice	N 9901 0005	N 9901 0025
N 9901	Cad. €	
	pz.	4
		1



5 l



25 l

ABC TOOLS Distributori industriali di detergente liquido

Tipo in materiale plastico ad alta resistenza agli urti - Capacità 3 l

Con lente per controllo della quantità di liquido residua.

Fornito con tasselli per fissaggio al muro.

Dimensioni LxPxh 195x120x330 mm.

Esecuzione con riempimento diretto del detergente

Codice N 9902 0000	N 9902	Cad. €		1
--------------------	---------------	--------	---	---

Esecuzione a riempimento di sacchetto lavamani N 9903/1

Consente un esaurimento completo del prodotto in busta, evitando inutili sprechi.

Semplice e rapida sostituzione della busta una volta esaurita.

Codice N 9903 0000	N 9903	Cad. €		1
--------------------	---------------	--------	---	---



Riempimento a sacchetto N 9903/1



Riempimento diretto

DETERGENTE LAVAMANI IN BUSTA

Liquido bianco con PH neutro

Particolarmente indicato per la rimozione dalle mani di sporchi industriali.

Agisce in modo rapido ed in profondità, lasciando le mani morbide e profumate.

Contiene microgranuli in sfere che aiutano l'asportazione dello sporco senza rovinare la pelle.

Non adatto per parti delicate come viso, occhi, zona ascellare, ecc.

Fornito in busta da 3 l con dosatore, adatta a riempimento del distributore N 9903.

Codice N 9903 1000	N 9903/1	Cad. €		6
--------------------	-----------------	--------	---	---



Tipo con capacità 1,35 l

In materiale plastico trasparente resistente agli urti.

Con staffa di fissaggio a muro completa di tasselli.

Coperchio in metallo con serratura a chiave.

Dimensioni LxPxh 140x175x110 mm.

Codice N 9904 0000	N 9904	Cad. €		1
--------------------	---------------	--------	---	---



Pasta lavamani

Prodotto conforme alla direttiva 93/95/CE e al D.L. n° 713/86 relativo ai prodotti cosmetici.

Sapone in pasta ideale per eliminare per **grassi, oli, vernici, inchiostri e altri sporchi**

resistenti ai normali saponi, lasciando le mani morbide e profumate.

Adatta per industria meccanica, navale, tessile, agricola, ecc.

Modo d'impiego:

- stendere sul palmo della mano asciutta l'equivalente di una nocciolina;
- strofinare le mani a secco, insistendo sui punti più sporchi;
- inumidire leggermente e continuare a lavare sino alla scomparsa delle macchie;
- sciacquare abbondantemente.

Contenuto	0,5	4
Codice	N 9907 0001	N 9907 0004
N 9907	Cad. €	
	pz.	12
		4



ABC TOOLS Asciugamani a bobina di cellulosa

In pura ovatta di cellulosa ad 1 velo

Con anima di cartone a spirale per invito all'estrazione interna

Tipo piccolo per contenitori N 9912/1

Lunghezza 120 m

Diametro 130 mm - Altezza 200 mm

Foro Ø 50 mm

Peso circa 600 g per bobina - Peso 25 g/m²

In confezione da 12 rotoli

Codice N 9910 1000	N 9910/1	La cf. €	 12
--------------------	-----------------	----------	--

Tipo medio per contenitori N 9912/2

Lunghezza 300 m

Diametro 195 mm - Altezza 215 mm

Foro Ø 50 mm

Peso circa 1,6 kg per bobina - Peso 25 g/m²

In confezione da 6 rotoli

Codice N 9910 2000	N 9910/2	La cf. €	 6
--------------------	-----------------	----------	---



ABC TOOLS Contenitori a parete per asciugamani a bobina

In resina sintetica trasparente resistente agli urti

Con dentellatura per lo strappo

Dotati di chiave di chiusura, viti e tasselli di fissaggio

Forniti in robuste scatole di cartone

Tipo per bobine N 9910/1

Diametro interno 140 mm

Codice N 9912 1000	N 9912/1	Cad. €	 6
--------------------	-----------------	--------	--

Tipo per bobine N 9910/2

Diametro interno 245 mm

Codice N 9912 2000	N 9912/2	Cad. €	 4
--------------------	-----------------	--------	---



ABC TOOLS Strofinacci a bobine di cellulosa

A due veli, in pura ovatta di cellulosa

773 strappi - Ogni strappo lunghezza 300 mm

Lunghezza 232 m

Diametro 295 mm

Altezza 260 mm

Foro Ø 70 mm

Peso circa 2,4 kg per bobina - Peso 40 g/m²

In confezione di plastica termoretraibile da 2 rotoli

Codice N 9915 0000	N 9915	La cf. €	 2
--------------------	---------------	----------	---



ABC TOOLS Supporti portabobine

In tubolare di acciaio finemente verniciato

Forniti senza bobina di carta

Tipo per uso a pavimento (a cavalletto)

Adatto per bobine N 9915 e N 9918/1

Dimensioni LxPxh 470x450x800 mm

Codice N 9917 1000	N 9917/1	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---

Tipo per fissaggio a muro o a tavolo

Adatto per bobine N 9915

Con 2 fori Ø 5 mm

Dimensioni LxPxh 340x270x250 mm

Codice N 9917 2000	N 9917/2	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---



Assorbenti industriali

Realizzati in tessuto/non tessuto di polipropilene
Di grande resistenza, per un assorbimento rapido dei liquidi
La struttura a più strati conferisce al prodotto un'alta resistenza, un elevato potere assorbente e di ritenzione dei liquidi
Non infiammabili, inceneribili oltre il 99% - Non contengono sostanze tossiche o pericolose

Tipo per olii

Assorbono perdite e versamenti di idrocarburi
Idrorepellenti, idonei anche per le aree di lavoro esterne ed efficaci anche sotto la pioggia
Adatti **per assorbire olii e idrocarburi su superfici d'acqua, benzina, gasolio, benzene, toluene, metanolo, olii minerali e olii interi senza acqua, galleggiano anche saturi**

Tamponi - Dimensioni 38x45 cm

Per manutenzione quotidiana su piccole superfici
Volume di assorbimento 126 l

In confezione da 100 tamponi - Peso ca. 6 kg

Codice N 9918 0000	N 9918/0	La cf. €	 1
--------------------	----------	----------	---



Rotolo - Dimensioni 46 m x h 38 cm

Per assorbire e trattenere le fuoriuscite sulle grandi superfici
Ideale per zone soggette a calpestio, ponendoli sui passaggi a traffico intenso, per rendere sicuro e pulito il pavimento e facilitare l'assorbimento delle perdite delle macchine, riducendo così il rischio di scivolamenti ed infortuni - Efficace anche sotto la pioggia
Strappi ogni 40 cm su tutta la lunghezza del rotolo, per ridurre gli sprechi
Volume di assorbimento 240 l (al rotolo) - Dimensioni **singolo foglio 40x38 cm**

Si possono utilizzare su supporti portabobine N 9917/1

In confezione da 2 rotoli - Peso ca. 9,6 kg

Codice N 9918 1000	N 9918/1	La cf. €	 1
--------------------	----------	----------	---



Tipo per uso universale

Per la manutenzione quotidiana su piccole superfici
Idonei per interventi su versamenti, perdite e gocciolamenti da macchinari
Adatti **per idrocarburi e derivati, olii da taglio, refrigeranti, fluidi idraulici, olii minerali, solventi ed acqua**

Tamponi - Dimensioni 38x48 cm

Volume di assorbimento 108 l

In confezione da 100 tamponi - Peso ca. 6 kg

Codice N 9918 2000	N 9918/2	La cf. €	 1
--------------------	----------	----------	---



Rotolo - Dimensioni 46 m x h 76 cm

Per assorbire e trattenere le fuoriuscite sulle grandi superfici
Ideale per zone soggette a calpestio, ponendolo sui passaggi a traffico intenso, per rendere sicuro e pulito il pavimento e facilitare l'assorbimento delle perdite delle macchine, riducendo così il rischio di scivolamenti ed infortuni

Strappi ogni 50 cm su tutta la lunghezza del rotolo, per ridurre gli sprechi

Volume di assorbimento 151 l

Peso ca. 9,6 kg

Codice N 9918 3000	N 9918/3	Cad. €	 1
--------------------	----------	--------	---



Rotolo a fogli per la pulizia ordinaria - Dimensioni 190 m x h 38 cm

Robusto e resistente, è il sostituto ideale di stracci e carta per la pulizia delle mani
Idoneo per rimuovere olii e idrocarburi da macchinari, strumentazione e pezzi in lavorazione

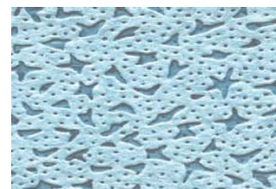
Si strappa manualmente senza produrre polvere

Con 500 strappi trasversali (uno ogni 38 cm)

Volume di assorbimento 44 l

Peso ca. 5,2 kg

Codice N 9918 4000	N 9918/4	Cad. €	 1
--------------------	----------	--------	---



ABC TOOLS Panno sgrassante detergente professionale

Panno con un lato liscio per la pulizia di parti delicate e l'altro ruvido per pulizia profonda
Adatto **per eliminare lubrificanti, idrocarburi, resine, olio, colla, bitume, catrame, cera, ecc.**
Utilizzabile su automobili, veicoli commerciali e industriali, macchinari, strumentazione e pezzi in lavorazione, attrezzature, mobili da ufficio, computer, apparecchiature varie, ecc.

Per pulire superfici metalliche, materiali sintetici, tessuti, gomma

I suoi componenti non sono tossici, nè irritanti lo rendono adatto anche per la pulizia delle mani

In contenitore con rotolo da 80 panni a strappo - Dimensioni panno 19 x 14 cm

Chiudere il tappo dopo l'uso

Codice N 9918 5000	N 9918/5	Cad. €	 12
--------------------	----------	--------	--



Panni per pulizia → H 3 pag. 648

pig New Pig **Assorbenti industriali professionali**

Tipo per impieghi leggeri universali

Adatti per assorbire piccole perdite e gocciolamenti
Ideali per piccoli interventi, sono realizzati in tessuto/non tessuto di polipropilene al 100% estremamente robusto, non si strappano, lacerano o sfilacciano anche se saturi
La struttura a più strati conferisce al prodotto un elevato potere assorbente e di ritenzione dei liquidi
Assorbono olio, liquidi refrigeranti, solventi e acqua

Tamponi

Dimensioni **38x51 cm**
Volume di assorbimento ca. 113 l

In confezione da **200 tamponi** - Peso ca. 8,2 kg

Codice N 9918 0200	N 9918/02	La cf. €	 1
---------------------------	------------------	----------	---

Rotolo

Dimensioni **76 m x h 46 cm**
Volume di assorbimento ca. 76 l (al rotolo)

In confezione da **1 rotolo** - Peso ca. 7,3 kg

Codice N 9918 1100	N 9918/11	La cf. €	 1
---------------------------	------------------	----------	---



Tipo per assorbire rapidamente sversamenti di sostanze chimiche

Realizzati appositamente per assorbire sversamenti con concentrazioni elevate di acidi, sostanze caustiche e fluidi di composizione ignota

Tamponi

Dimensioni **38x51 cm**
Volume di assorbimento ca. 84 l

In confezione da **200 tamponi** - Peso ca. 7,7 kg

Codice N 9918 2200	N 9918/22	La cf. €	 1
---------------------------	------------------	----------	---



Panni assorbenti multiuso

Soffici, robusti, ma delicati al tempo stesso, sono resistenti all'umido
Adatti per pulire a secco o ad umido, sgrassare e lucidare, possono essere utilizzati per qualsiasi applicazione

Ripiegabili per raggiungere spazi angusti

Dimensioni **24x42 cm**

Volume di assorbimento ca. 84 l per confezione

In scatola dispenser da 75 panni - Peso 10,3 kg

Codice N 9918 4400	N 9918/44	La cf. €	 1
---------------------------	------------------	----------	---



Salsicciotti assorbenti universali

In polipropilene flessibile con interno in tutolo di mais
Particolarmente adatti per essere riposti su autocarri o spazi ristretti
Ideali per assorbire e trattenere piccoli sversamenti di sostanze oleose, fluidi refrigeranti, solventi, e acqua - Si posano intorno alle basi dei macchinari o negli angoli

Assorbimento	l	38	76
Codice		N 9918 6006	N 9918 6008
N 9918/6	La cf. €		
Dimensioni	cm	8 x 107	18 x 108
	salsicciotti	20	40



Kit per sversamenti di liquidi

Adatti per un rapido intervento in caso di sversamento
Particolarmente adatti per essere posti su autocarri o in spazi ristretti
Sacchi con chiusura tramite corda per il trasporto o per appendere il kit
Composto da: 1 salsicciotto, 20 tamponi, 2 sacchi per smaltimento temporaneo

Per impiego	Universale	Chimico
Codice	N 9919 3001	N 9919 3003
N 9919/3	Cad. €	
Assorbimento	10,4	10,4



Assorbenti granulari sfusi

Sepiolite

Assorbente ignifugo professionale a base di sepiolite di alta qualità, minerale altamente poroso
Ideale per assorbire istantaneamente liquidi di vario genere come p.es. olio, benzina, acqua, ecc.
Adatto per impiego in ambienti interni ed esterni
Da utilizzare nella forma naturale al 100%, non occorre miscelare
In confezione da 10 kg

Codice N 9919 7000	N 9919/7	La cf. €	 1
---------------------------	-----------------	----------	---



Pig® GRIP-DRI

Assorbente ignifugo universale ad azione rapida
Adatto per sostanze oleose, fluidi refrigeranti, solventi, acidi e sostanze caustiche
Rimane granulare anche nelle condizioni più difficili - Non tossico
La particolare formula in micro-granuli **assorbe il 25% in più rispetto a quelli tradizionali**
In confezione da 15 kg

Codice N 9919 7200	N 9919/72	La cf. €	 1
---------------------------	------------------	----------	---