



IL CATALOGO

PER I PROFESSIONISTI
DELLA MANUTENZIONE
E RIPARAZIONE

46







**ARREDAMENTO
DA OFFICINA**

- p. 319  Arredamenti modulari
- p. 327  Banchi da lavoro
- p. 329  Armadietti e contenitori
- p. 333  Carrelli portautensili
- p. 337  Cassette e valigette



**MORSE DA BANCO
E INCUDINI**

- p. 342  Morse da banco
- p. 344  Morsetti
- p. 345  Incudini



**MACCHINE PER
TRATTAMENTI E FINITURE**

- p. 348  Sabbiatrici
- p. 355  Lavapezzi
- p. 358  Aspirapolvere
aspiraliquidi
- p. 361  Marcatura



**PRESSE E
DIVARICATORI**

- p. 365  Presse idrauliche
- p. 367  Presse manuali
- p. 368  Pompe idrauliche



OFFICINA AUTO E MOTO

- p. 370  Cric a carrello
e cavalletti
- p. 372  Gruette
e supporti motore
- p. 374  Unità raccogli olio
- p. 375  Argani per auto
- p. 376  Sollevatori
da moto e quad
- p. 378  Carrellini sottauto



**SOLLEVAMENTO E
MOVIMENTAZIONE**

- p. 379  Cric idraulici
- p. 380  Carrelli
- p. 383  Paranchi
- p. 384  Accessori
per il sollevamento
- p. 387  Argani e tendi cavi
- p. 388  Movimentazione pallet



LA SOLUZIONE OTTIMALE PER ARREDARE LA TUA OFFICINA, IL TUO GARAGE O IL TUO ANGOLO RACING

SCEGLI TRA LE COMPOSIZIONI CREATE PER TE DA FERVI O CONFIGURA IL TUO ARREDAMENTO DA OFFICINA MODULARE ED AUTOPORTANTE SECONDO LE TUE ESIGENZE.

A007/07

PROFILO DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI
NECESSARI PER COLLEGARE I MODULI

A007/02

ARMADIO ALTO
CON 3 PIANI INTERNI

A007/10

PANNELLO FORATO

A007/01

ARMADIO PENSILE
DA FISSARE AL PANNELLO FORATO

A007/11

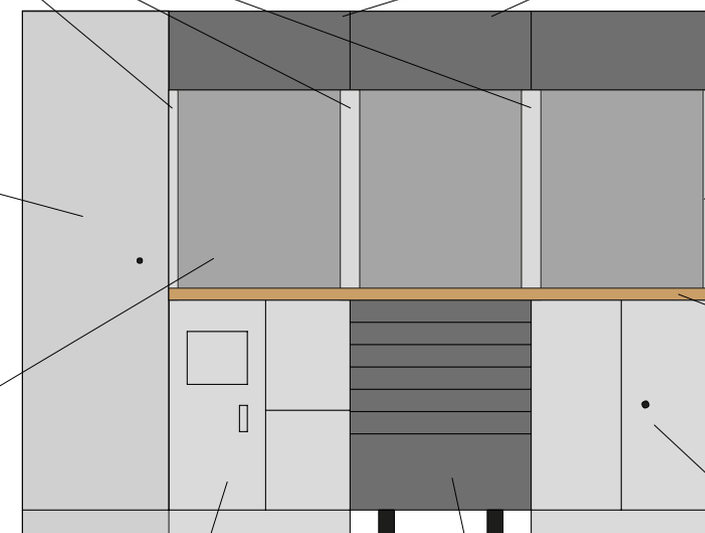
TERMINALE PER PANNELLI FORATI
PER TERMINARE LA CONFIGURAZIONE SENZA ARMADIO

A007/09

PIANI DI LAVORO
DISPONIBILI IN 3 MISURE E 2 MATERIALI

A007/03

ARMADIO BASSO A DUE ANTE
CON UN PIANO INTERNO



A007/06

ARMADIO BASSO MULTIFUNZIONE

A007/16

CASSETTIERA A CARRELLO
DEVE ESSERE INSERITA NELLO SPAZIO CENTRALE DI UN PIANO A 3 MODULI

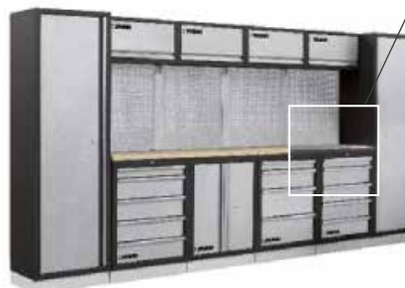
ESEMPIO DI CONFIGURAZIONE A TRE MODULI CON ARMADIO

A007A
€ 4920,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 4 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 2 ARMADI ALTI CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 1 CASSETTIERA A 4 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/04]
- 2 CASSETTIERE A 5 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/05]
- 5 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 2 PIANI IN LEGNO [A007/08]
- 4 PANNELLI FORATI [A007/10]

Dimensioni 3920 x 498 x 2000h mm


A008A € 5170,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX
A007B
€ 4820,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 4 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 2 ARMADI ALTI CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 2 CASSETTIERE A 5 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/05]
- 1 ARMADIO BASSO MULTIFUNZIONE [A007/06]
- 5 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 2 PIANI IN LEGNO [A007/08]
- 4 PANNELLI FORATI [A007/10]

Dimensioni 3920 x 498 x 2000h mm


A008B € 5040,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX
A007C
€ 2370,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 2 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 1 ARMADIO ALTO CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 1 CASSETTIERA A 5 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/05]
- 2 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/08]
- 2 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 PROFILO PER PANNELLI FORATI [A007/11]

Dimensioni 1960 x 498 x 2000h mm


A008C € 2490,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX
A007D
€ 3300,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 3 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 1 ARMADIO ALTO CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 1 CASSETTIERA A 4 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/04]
- 1 CASSETTIERA A 5 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/05]
- 3 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/09]
- 3 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 PROFILO PER PANNELLO FORATO [A007/11]

Dimensioni 2640 x 498 x 2000h mm


A008D € 3460,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX

A007E
€ 2720,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

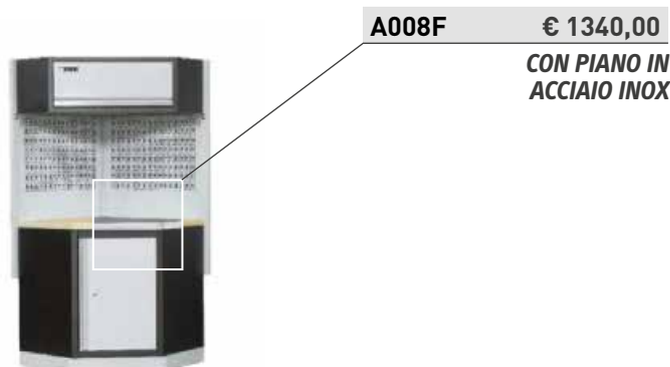
- 3 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI [A007/01]
- 1 ARMADIO ALTO CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON PIANO INTERNO [A007/03]
- 1 ARMADIO BASSO MULTIFUNZIONE [A007/06]
- 3 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/09]
- 3 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 CASSETTIERA A CARRELLO CON 7 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/16]

 Dimensioni 2640 x 498 x 2000h mm

A007F
€ 1270,00
ANGOLO PER ARREDAMENTO MODULARE DA OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 2 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 2 PROFILI PER PANNELLO FORATO [A007/11]
- 2 PANNELLI FORATI PER ANGOLO [A007/12]
- 1 ARMADIO PENSILE PER ANGOLO CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/13]
- 1 PIANO IN LEGNO PER ANGOLO [A007/14]
- 1 ARMADIO BASSO ANGOLARE CON UN PIANO INTERNO [A007/15]

 Dimensioni 864 x 864 x 2000h mm

A007G
€ 2810,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

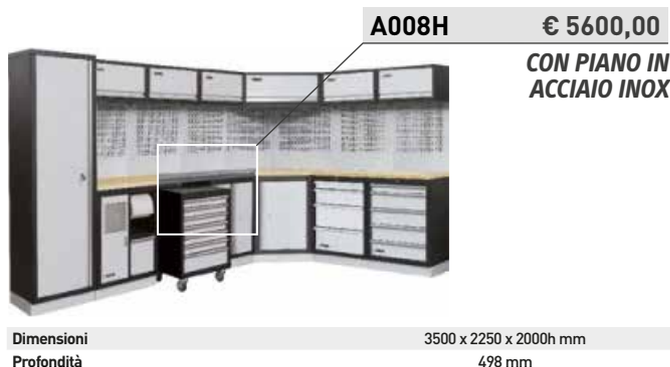
- 3 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI [A007/01]
- 1 ARMADIO ALTO CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 1 ARMADIO BASSO MULTIFUNZIONE [A007/06]
- 3 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/09]
- 3 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 PROFILO PER PANNELLI FORATI [A007/11]
- 1 CASSETTIERA CON 7 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/17]

 Dimensioni 2640 x 498 x 2000h mm

A007H
€ 5320,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 5 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI [A007/01]
- 1 ARMADIO ALTO CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 1 CASSETTIERA A 4 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/04]
- 1 CASSETTIERA A 5 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/05]
- 1 ARMADIO BASSO MULTIFUNZIONE [A007/06]
- 6 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/08]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/09]
- 5 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 3 PROFILI PER PANNELLI FORATI [A007/11]
- 2 PANNELLI FORATI PER ANGOLARE [A007/12]
- 1 ARMADIO ANGOLARE PENSILE CON AMMORTIZZATORI [A007/13]
- 1 PIANO IN LEGNO ANGOLARE [A007/14]
- 1 ARMADIO BASSO ANGOLARE CON UN PIANO INTERNO [A007/15]
- 1 CASSETTIERA A CARRELLO CON 7 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/16]



A007I
€ 2550,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 2 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 1 ARMADIO ALTO CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO MULTIFUNZIONE [A007/06]
- 2 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/08]
- 2 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 PROFILO PER PANNELLI FORATI [A007/11]
- 1 CASSETTIERA A 7 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/17]

Dimensioni 1960 x 498 x 2000h mm


A008I
€ 2670,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX
A007L
€ 5610,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 4 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 2 ARMADI ALTI CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 1 CASSETTIERA A 4 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/04]
- 1 ARMADIO BASSO MULTIFUNZIONE [A007/06]
- 6 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 2 PIANI IN LEGNO [A007/08]
- 4 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 2 PROFILI PER PANNELLI FORATI [A007/11]
- 2 PANNELLI FORATI PER ANGOLARE [A007/12]
- 1 ARMADIO ANGOLARE PENSILE CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/13]
- 1 PIANO IN LEGNO ANGOLARE [A007/14]
- 1 ARMADIO BASSO ANGOLARE CON UN PIANO INTERNO [A007/15]
- 1 CASSETTIERA A 7 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/17]


 Dimensioni 2800 x 2800 x 2000h mm
 Profondità 498 mm

A008L
€ 5900,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX
A007M
€ 1710,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 2 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 1 CASSETTIERA A 5 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/05]
- 2 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/08]
- 2 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 2 PROFILI PER PANNELLI FORATI [A007/11]

Dimensioni 1360 x 498 x 2000h mm


A008M
€ 1810,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX
A007N
€ 2750,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 3 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 1 CASSETTIERA A 4 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/04]
- 1 CASSETTIERA A 5 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/05]
- 3 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/09]
- 3 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 2 PROFILI PER PANNELLI FORATI [A007/11]

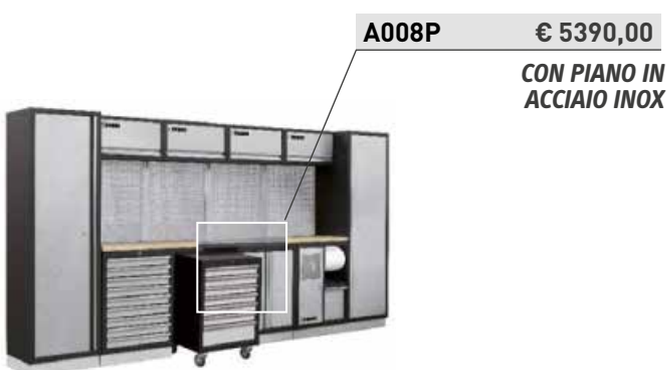
Dimensioni 2040 x 498 x 2000h mm


A008N
€ 2890,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX

A007P
€ 5160,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

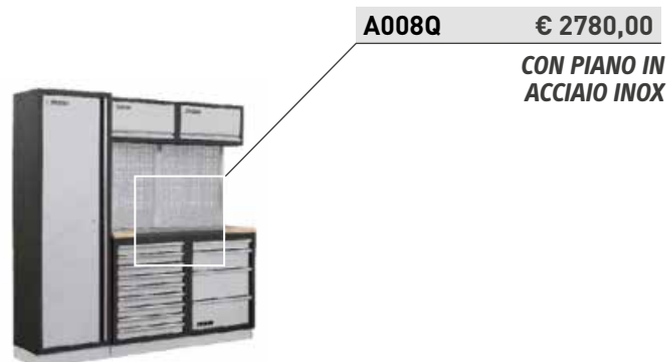
La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 4 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 2 ARMADI ALTI CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 1 ARMADIO BASSO MULTIFUNZIONE [A007/06]
- 5 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/09]
- 4 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 CASSETTIERA A CARRELLO CON 7 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/16]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/19]
- 1 CASSETTIERA A 9 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/20]

 Dimensioni 3920 x 498 x 2000h mm

A007Q
€ 2670,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

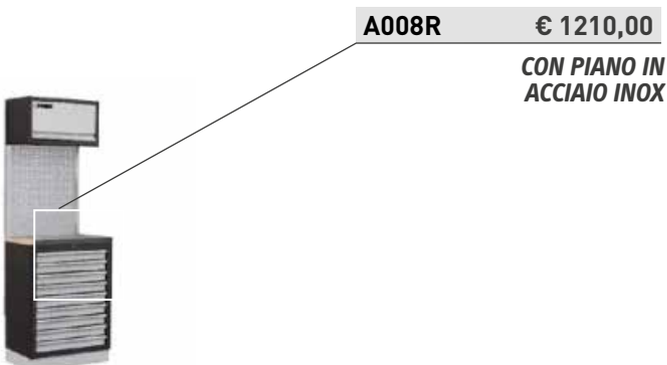
La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 2 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 1 ARMADIO ALTO CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 CASSETTIERA A 4 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/04]
- 2 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/08]
- 2 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 PROFILO PER PANNELLI FORATI [A007/11]
- 1 CASSETTIERA A 9 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/20]

 Dimensioni 1960 x 498 x 2000h mm

A007R
€ 1140,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 1 ARMADIO PENSILE CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 2 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PANNELLO FORATO [A007/10]
- 2 PROFILI PER PANNELLI FORATI [A007/11]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/19]
- 1 CASSETTIERA A 9 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/20]

 Dimensioni 680 x 498 x 2000h mm

A007S
€ 3090,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 3 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI [A007/01]
- 1 ARMADIO ALTO CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 3 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/09]
- 3 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 PROFILO PER PANNELLI FORATI [A007/11]
- 1 CASSETTIERA A 9 CASSETTI [A007/20]
- 1 CARRELLO A 3 RIPIANI [A007/22]

 Dimensioni 2640 x 498 x 2000h mm


A007T
€ 2470,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 2 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 1 CASSETTIERA A 5 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/05]
- 2 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/08]
- 2 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 PROFILO PER PANNELLI FORATI [A007/11]
- 1 ARMADIO ALTO A 2 ANTE CON 3 PIANI INTERNI [A007/23]

Dimensioni 2275 x 498 x 2000h mm


A008T
€ 2580,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX
A007U
€ 3250,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 3 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI [A007/01]
- 1 ARMADIO ALTO CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 3 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/09]
- 3 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 PROFILO PER PANNELLI FORATI [A007/11]
- 1 CASSETTIERA CON 7 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/17]
- 1 ARMADIO BASSO PER ARROTOLATORI [A007/18]

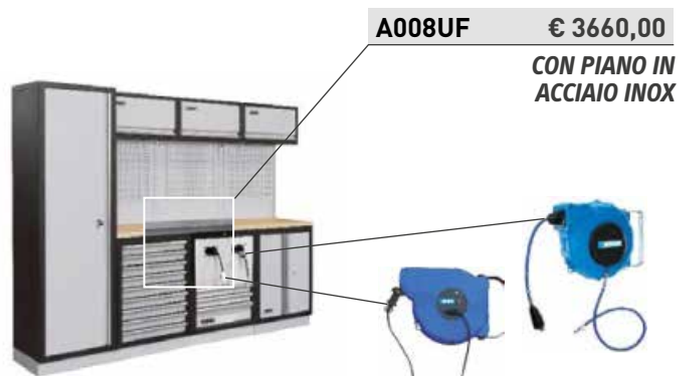
Dimensioni 2640 x 498 x 2000h mm


A008U
€ 3380,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX
A007UF
€ 3560,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 3 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI [A007/01]
- 1 ARMADIO ALTO CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 ARMADIO BASSO A DUE ANTE CON UN PIANO INTERNO [A007/03]
- 3 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/09]
- 3 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 PROFILO PER PANNELLI FORATI [A007/11]
- 1 CASSETTIERA CON 7 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/17]
- 1 ARMADIO BASSO PER ARROTOLATORI [A007/18]
- 1 AVVOLGICAVO AUTO RIENTRANTE [0621/A3]
- 1 AVVOLGITUBO AUTO RIENTRANTE PER ARIA [0481/15]

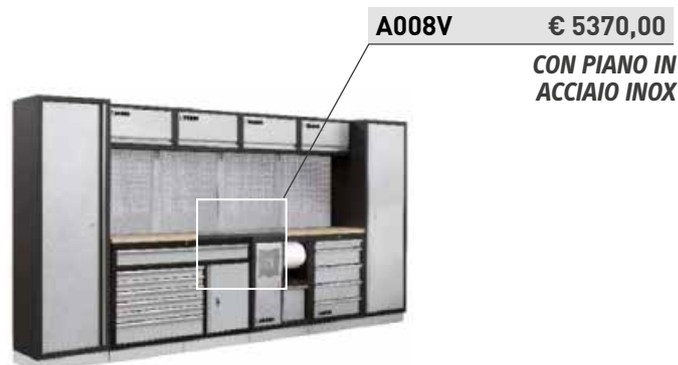
Dimensioni 2640 x 498 x 2000h mm


A008UF
€ 3660,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX
A007V
€ 5160,00
ARREDAMENTO MODULARE PER OFFICINA

La soluzione ottimale per arredare la tua officina, il tuo garage o il tuo angolo racing.

- 4 ARMADI PENSILI CON AMMORTIZZATORI A GAS [A007/01]
- 2 ARMADI ALTI CON 3 PIANI INTERNI [A007/02]
- 1 CASSETTIERA A 5 CASSETTI SU CUSCINETTI [A007/05]
- 1 ARMADIO BASSO MULTIFUNZIONE [A007/06]
- 5 PROFILI DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI [A007/07]
- 1 PIANO IN LEGNO [A007/08]
- 4 PANNELLI FORATI [A007/10]
- 1 CASSETTIERA GRANDE ALL'AMERICANA [A007/21]

Dimensioni 3920 x 498 x 2000h mm


A008V
€ 5370,00
CON PIANO IN ACCIAIO INOX

A007/02
€ 685,00
ARMADIO ALTO

Con 3 piani interni.



Dimensioni	600 x 458 x 2000 mm
Dimensioni sportello	510 x 1810 mm
Profondità interna	410 mm
Portata max	180 kg

A007/23
€ 868,00
ARMADIO ALTO A 2 ANTE

Con 5 piani interni.



Dimensioni	915 x 458 x 2000 mm
Dimensioni sportello	510 x 1810 mm
Profondità interna	410 mm
Portata max	300 kg

A007/03
€ 343,00
ARMADIO BASSO A DUE ANTE

Con un piano interno.



Dimensioni	680 x 458 x 910 mm
Dimensioni sportello	710 x 295 mm
Profondità interna	445 mm
Portata max	60 kg

A007/06
€ 432,00
ARMADIO BASSO MULTIFUNZIONE


Dimensioni	680 x 458 x 910 mm
Dimensioni sportello	710 x 295 mm
Profondità interna	445 mm
Dimensioni cassetto	240 x 300 mm
Altezza massima rotolo carta	240 mm
Portata max	90 kg

A007/18
€ 528,00
ARMADIO BASSO PER ARROTOLATORI


Dimensioni	680 x 458 x 910 mm
Portata cassetto	30 kg

A007/04
€ 553,00
CASSETTIERA A 4 CASSETTI

Su cuscineti.



Dimensioni	680 x 458 x 910 mm
Dimensioni cassetto	550 x 400 mm
Altezza cassette	1 x 68 mm - 1 x 145 mm - 2 x 214 mm
Portata cassetto	30 kg

A007/05
€ 591,00
CASSETTIERA A 5 CASSETTI

Su cuscineti.



Dimensioni	680 x 458 x 910 mm
Dimensioni cassetto	550 x 400 mm
Altezza cassette	1 x 68 mm - 4 x 145 mm
Portata cassetto	30 kg

A007/17
€ 636,00
CASSETTIERA A 7 CASSETTI

Su cuscineti.



Dimensioni	680 x 458 x 910 mm
Dimensioni cassetto	550 x 400 mm
Altezza cassette	5 x 74.5 mm - 2 x 153.5 mm
Portata cassetto	30 kg

**A007/20****€ 729,00****CASSETTIERA A 9 CASSETTI**

Su cuscinetti.



Dimensioni	680 x 458 x 910 mm
Dimensioni cassetto	550 x 400 mm
Altezza cassette	9 x 74,5 mm
Portata cassetto	30 kg

A007/16**€ 685,00****CASSETTIERA A CARRELLO**

Con 7 cassette su cuscinetti.



Dimensioni	660 x 455 x 860 mm
Dimensioni cassetto	525 x 400 mm
Profondità interna	6 x 68 mm - 1 x 145 mm
Portata cassetto	30 kg

A007/211**€ 1250,00****CASSETTIERA GRANDE AMERICANA**

Con piano in acciaio.



Dimensioni	1360 x 458 x 948,5 mm
Dimensioni sportello	535 x 430 mm
Dimensioni cassetto	1 - 1285 x 400 mm 6 - 810 x 400 mm
Altezza cassette	1 x 123,5 mm - 5 x 74,5 mm - 1 x 153,5 mm
Portata cassetto	30 kg

A007/10**€ 97,20****PANNELLO FORATO**

Dimensioni	1052 x 614,5 x 24 mm
Portata max	10 kg

A007/22**€ 278,00****CARRELLO**

A 3 ripiani.



Dimensioni	648 x 458 x 865 mm
------------	--------------------

A007/21**€ 1140,00****CASSETTIERA GRANDE AMERICANA**

Con piano in legno.



Dimensioni	1360 x 458 x 945 mm
Dimensioni sportello	535 x 430 mm
Dimensioni cassetto	1 - 1285 x 400 mm 6 - 810 x 400 mm
Altezza cassette	1 x 123,5 mm - 5 x 74,5 mm - 1 x 153,5 mm
Portata cassetto	30 kg

A007/01**€ 198,00****ARMADIO PENSILE**

Con ammortizzatori a gas.



Dimensioni	680 x 281 x 350 mm
Dimensioni sportello	610 x 280 mm
Profondità interna	280 mm
Portata max	15 kg

A007/07**€ 24,40****PROFILO DI GIUNZIONE PER PANNELLI FORATI****A007/11****€ 22,00****TERMINALE PER PANNELLI FORATI**

A007-xP
PIANI DI LAVORO

Art.	€	Modulo	Materiale	Dimensioni	Spessore
A007/08	€ 178,00	2	Legno	1360 x 460 mm	35 mm
A007/08I	€ 289,00	2	Acciaio Inox	1360 x 460 mm	35 mm
A007/09	€ 281,00	3	Legno	2040 x 460 mm	35 mm
A007/09I	€ 409,00	3	Acciaio Inox	2040 x 460 mm	35 mm
A007/19	€ 101,00	1	Legno	680 x 460 mm	35 mm
A007/19I	€ 173,00	1	Acciaio Inox	680 x 460 mm	35 mm


A007/LED
€ 45,10
ILLUMINAZIONE LED PER ARREDAMENTO DA OFFICINA

Con nastro bi-adesivo, da utilizzare in accoppiata con il caricabatterie A007/LED/C. Due strisce Led possono essere collegate in serie.



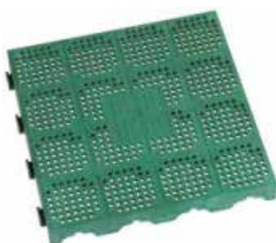
Scatola

A007/LED/C
€ 19,80
ALIMENTATORE PER ILLUMINAZIONE LED


Scatola

P40VD
€ 11,00
PEDANE

Componibili, piastrella autobloccante drenante verde.



Poliprop.

Dimensioni 400 x 400 x 48 mm
Pz. - Pallet 120 = 20 m²

PSV-F
€ 7,90
SCIVOLO IN POLIPROPILENE

Per pedane, verde, femmina (senza ganci).



Poliprop.

Dimensioni 205 x 400 x 48 mm

PSV-M
€ 7,90
SCIVOLO IN POLIPROPILENE

Per pedane, verde, maschio (con ganci).



Poliprop.

Dimensioni 205 x 400 x 48 mm

PAV
€ 11,10
SCIVOLI AD ANGOLO

Per pedane in polipropilene componibili, kit composto da 4 angolari verdi.



4 Pcs

Poliprop.

Dimensioni 200 x 200 x 270 x 48 mm

**B015**

€ 601,00

BANCO DA LAVORO IN KIT DI MONTAGGIO

Con piano in lamiera e due cassetti con chiave.



Dimensioni banco	1500 x 645 x 865h mm
Spessore gambe	1 mm
Spessore piano	2 mm
Portata	800 kg
Dimensioni cassetto	433 x 347 x 122h mm
Portata cassetto	30 kg
Peso netto	62 kg

B015/10

€ 336,00

BANCO DA LAVORO IN KIT DI MONTAGGIO

Con piano in lamiera e cassetto con chiave.



Dimensioni	1000 x 640 x 865h mm
Spessore gambe	2 mm
Spessore piano	2 mm
Portata	600 kg
Dimensioni cassetto	433 x 347 x 122h mm
Portata cassetto	30 kg
Peso netto	55 kg

B022/10

€ 393,00

BANCO DA LAVORO IN KIT DI MONTAGGIO

Con piano in legno pressato e cassetto con chiave.



Dimensioni	1000 x 640 x 865h mm
Spessore gambe	2 mm
Spessore piano	38 mm
Portata	350 kg
Dimensioni cassetto	400 x 344 x 125h mm
Portata cassetto	50 kg
Peso netto	47 kg

B022/15

€ 566,00

BANCO DA LAVORO IN KIT DI MONTAGGIO

Con piano in legno pressato e 2 cassetti con chiave.



Dimensioni	1500 x 640 x 865h mm
Spessore gambe	2 mm
Spessore piano	38 mm
Portata	350 kg
Dimensioni cassetto	400 x 344 x 125h mm
Portata cassetto	50 kg
Peso netto	75 kg

B017/C

€ 81,00

CASSETTO IN ACCIAIO CON SERRATURA

Su guide a cuscinetti costruito in acciaio, adattabile su banchi di altre marche.



Dimensioni ingombro	680 x 270 x 130 mm
Dimensioni interne	640 x 260 x 90 mm
Portata	18,5 kg
Peso netto	4,3 kg



B009/A1 € 566,00
BANCO DA LAVORO IN KIT DI MONTAGGIO

Con piano in legno pressato, 3 cassetti con chiave e ripiano, piedini regolabili.



Dimensioni	1200 x 600 x 865h mm
Spessore gambe	2 mm
Spessore piano	36 mm
Portata	350 kg
Peso netto	62 kg

B009/B1 € 659,00
BANCO DA LAVORO IN KIT DI MONTAGGIO

Con piano in legno pressato, 3 cassetti con chiave e anta con ripiano, piedini regolabili.



Dimensioni	1200 x 600 x 865h mm
Spessore gambe	2 mm
Spessore piano	36 mm
Portata	350 kg
Peso netto	64,5 kg

B009/A2 € 892,00
BANCO DA LAVORO IN KIT DI MONTAGGIO

Con piano in legno pressato, 3 cassetti con chiave, anta e ripiano, piedini regolabili.



Dimensioni	1690 x 600 x 865 mm
Spessore gambe	2 mm
Spessore piano	36 mm
Portata	350 kg
Peso netto	84 kg

B009/B2 € 937,00
BANCO DA LAVORO IN KIT DI MONTAGGIO

Con piano in legno pressato, 3 cassetti con chiave e 2 ante con ripiano, piedini regolabili.



Dimensioni	1690 x 600 x 865 mm
Spessore gambe	2 mm
Spessore piano	36 mm
Portata	350 kg
Peso netto	90 kg

B019 € 601,00
BANCO CHIUDIBILE IN ACCIAIO

Con piano richiudibile aiutato da 2 ammortizzatori ad aria, pannello porta attrezzi 1195 x 458 x 20 mm, altezza massima 1380 mm, larghezza massima 1280 mm, profondità banco aperto 648 mm, profondità banco chiuso 130 mm ad un'altezza di 330 mm, bloccaggi per piano aperto e chiuso, pannello con fori Ø 4 mm, interasse fori 25 mm per ganci con filo di Ø 3 mm.



Dimensioni piano	1195 x 648 x 41 mm
Interasse fori	25 mm
Portata	225 kg
Peso netto	45 kg

B019/G030 € 12,60
SERIE GANCI


10 Pcs

Lunghezza	30 mm
Interasse dei perni	25 mm


Gx
SERIE GANCI


10 Pcs

Art.	€	Interasse dei perni	Lunghezza
G050	€ 12,60	30 mm	80 mm
G130	€ 17,70	30 mm	155 mm



**P009**

€ 210,00

ARMADIETTO DA PARETE IN KIT DI MONTAGGIO

Con 18 ganci in dotazione.



Dimensioni armadietto	1200 x 200 x 600h mm
Spessore lamiera	0,8 mm
Ripiani interni	4
Ganci	18 (6 + 6 + 6)
Interasse fori	30 mm
Peso netto	17 kg

A100

€ 302,00

ARMADIETTO

Con 1 cassetto su sfere con serratura.



Dimensioni armadietto	500 x 460 x 1000h mm
Spessore lamiera	1 mm
Ripiani interni	2
Portata max	100 kg
Portata ripiano	25 kg
Peso netto	35 kg

A300

€ 483,00

ARMADIETTO

Con 2 cassetti su sfere con serratura.



Dimensioni armadietto	1000 x 460 x 1000h mm
Spessore lamiera	1 mm
Ripiani interni	2
Portata max	150 kg
Portata ripiano	25 kg
Peso netto	62 kg

C800

€ 1040,00

CASSETTIERA PORTA UTENSILI

Con 8 cassetti su cuscinetti con serratura, senza divisorie.



Portata cassetto	50 kg
Dimensioni esterne	630 x 550 x 930h mm
Dimensioni cassetto	517 x 440 mm
Altezza cassetti	8 x 73 mm
Peso netto	58 kg

C600

€ 838,00

CASSETTIERA PORTA UTENSILI

Con 6 cassetti su cuscinetti con serratura, senza divisorie.



Portata cassetto	50 kg
Dimensioni esterne	630 x 550 x 930h mm
Dimensioni cassetto	517 x 440 mm
Altezza cassetti	6 x 115 mm
Peso netto	53 kg

C603

€ 1010,00

CASSETTIERA PORTA UTENSILI

Con 6 cassetti su cuscinetti con serratura, senza divisorie.



Portata cassetto	50 kg
Dimensioni esterne	630 x 550 x 930h mm
Dimensioni cassetto	517 x 440 mm
Altezza cassetti	3 x 73 mm - 2 x 115 mm - 1 x 175 mm
Peso netto	53,5 kg

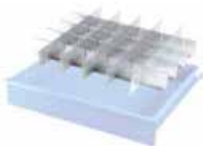
C800-
SEPARATORI PER CASSETTO "A"

Esempi di composizione dei separatori.



10 Pcs

Art.	€	Separatore longitudinale	Separatore trasversale
C800/CC	€ 62,20	440 x 70h mm	-
C800/LL	€ 68,50	-	517 x 70h mm


C600-
SEPARATORI PER CASSETTO "B"

Esempi di composizione dei separatori.



10 Pcs

Art.	€	Separatore longitudinale	Separatore trasversale
C600/C	€ 135,00	440 x 110h mm	-
C600/L	€ 31,20	-	120 x 110h mm


C603-
SEPARATORI PER CASSETTO "C"

Esempi di composizione dei separatori.

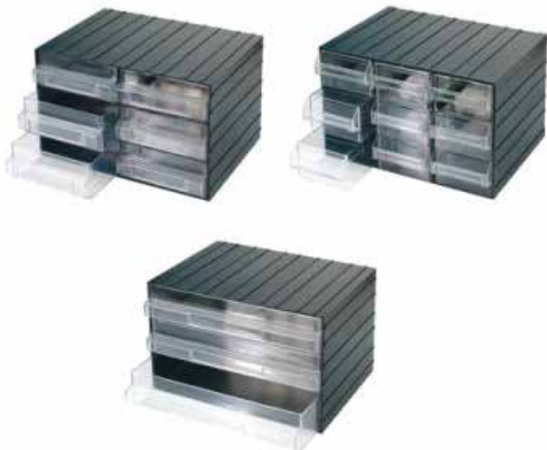


10 Pcs

Art.	€	Separatore longitudinale	Separatore trasversale
C603/C	€ 178,00	440 x 165h mm	-
C603/L	€ 37,20	-	120 x 165h mm


C080-
CASSETTIERE CON CASSETTI ESTRAIBILI TRASPARENTI

Modulari ed impilabili



Art.	€	Dimensioni esterne	Dimensioni cassetto	Numero cassette
C080/3	€ 66,90	382 x 290 x 230h mm	372 x 285 x 73h mm	3
C080/6	€ 66,50	382 x 290 x 230h mm	184 x 285 x 73h mm	6
C080/9	€ 67,80	382 x 290 x 230h mm	122 x 285 x 73h mm	9

C700
€ 678,00
CASSETTIERA IN ACCIAIO CON VALIGETTE IN PLASTICA

Vano inferiore con serratura, vano superiore con 7 valigette con serratura centrale 4 x C360 + 3 x C371.



Dimensioni	490 x 343 x 987h mm
Peso netto	27 kg

C085-
CASSETTIERE CON CASSETTI ESTRAIBILI TRASPARENTI

Modulari ed impilabili.



Art.	€	Dimensioni esterne	Dimensioni cassetto	Numero cassette
C085/12	€ 40,60	382 x 148 x 230h mm	122 x 145 x 55h mm	12
C085/16	€ 40,60	382 x 148 x 230h mm	90 x 145 x 55h mm	16
C085/24	€ 45,70	382 x 148 x 230h mm	59 x 145 x 55h mm	24

**C086/01C**

€ 18,40

CASSETTIERA MODULARE CON CASSETTI ESTRAIBILI

Collegabile con altre cassettiere tramite guide per creare combinazioni infinite. Dotata di bloccaggio dei cassetti per evitare la caduta accidentale del contenuto e fori di fissaggio posteriori per l'aggancio a muro. Costruita in plastica resistente è adatta all'utilizzo in cantiere, domestico e per l'officina.



Dimensioni	295 x 165 x 200h mm
Numero cassetti	1
Dimensioni cassetto	250 x 150 x 150 mm

**C086/01T**

€ 18,40

CASSETTIERA MODULARE CON VASSOI ESTRAIBILI

Collegabile con altre cassettiere tramite guide per creare combinazioni infinite. Dotata di bloccaggio dei vassoi per evitare la caduta accidentale del contenuto e fori di fissaggio posteriori per l'aggancio a muro. Costruita in plastica resistente è adatta all'utilizzo in cantiere, domestico e per l'officina.



Dimensioni	295 x 165 x 200h mm
Numero cassetti	1
Dimensioni cassetto	250 x 160 x 150 mm

C086/02C

€ 20,90

CASSETTIERA MODULARE CON CASSETTI ESTRAIBILI

Collegabile con altre cassettiere tramite guide per creare combinazioni infinite. Dotata di bloccaggio dei cassetti per evitare la caduta accidentale del contenuto e fori di fissaggio posteriori per l'aggancio a muro. Costruita in plastica resistente è adatta all'utilizzo in cantiere, domestico e per l'officina.



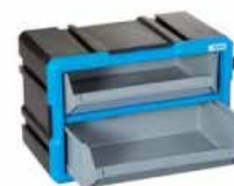
Dimensioni	295 x 165 x 200h mm
Numero cassetti	2
Dimensioni cassetto	250 x 160 x 70 mm

C086/02T

€ 21,40

CASSETTIERA MODULARE CON VASSOI ESTRAIBILI

Collegabile con altre cassettiere tramite guide per creare combinazioni infinite. Dotata di bloccaggio dei vassoi per evitare la caduta accidentale del contenuto e fori di fissaggio posteriori per l'aggancio a muro. Costruita in plastica resistente è adatta all'utilizzo in cantiere, domestico e per l'officina.



Dimensioni	295 x 165 x 200h mm
Numero cassetti	2
Dimensioni cassetto	250 x 160 x 70 mm

C086/04C

€ 22,00

CASSETTIERA MODULARE CON CASSETTI ESTRAIBILI

Collegabile con altre cassettiere tramite guide per creare combinazioni infinite. Dotata di bloccaggio dei cassetti per evitare la caduta accidentale del contenuto e fori di fissaggio posteriori per l'aggancio a muro. Costruita in plastica resistente è adatta all'utilizzo in cantiere, domestico e per l'officina.



Dimensioni	295 x 165 x 200h mm
Numero cassetti	4
Dimensioni cassetto	120 x 160 x 70 mm

C086/04T

€ 24,40

CASSETTIERA MODULARE CON VASSOI ESTRAIBILI

Collegabile con altre cassettiere tramite guide per creare combinazioni infinite. Dotata di bloccaggio dei vassoi per evitare la caduta accidentale del contenuto e fori di fissaggio posteriori per l'aggancio a muro. Costruita in plastica resistente è adatta all'utilizzo in cantiere, domestico e per l'officina.



Dimensioni	295 x 165 x 200h mm
Numero cassetti	4
Dimensioni cassetto	120 x 160 x 70 mm

C086/12C

€ 25,50

CASSETTIERA MODULARE CON CASSETTI ESTRAIBILI

Collegabile con altre cassettiere tramite guide per creare combinazioni infinite. Dotata di bloccaggio dei cassetti per evitare la caduta accidentale del contenuto e fori di fissaggio posteriori per l'aggancio a muro. Costruita in plastica resistente è adatta all'utilizzo in cantiere, domestico e per l'officina.



Dimensioni	295 x 165 x 200h mm
Numero cassetti	12
Dimensioni cassetto	60 x 160 x 50 mm

C086/04C/D

€ 2,08

KIT DIVISORI PER CASSETTIERA MODULARE

4 Pcs

Dimensioni	111 x 63 mm
Pack	5

**C086/12C/D**

€ 3,34

KIT DIVISORI PER CASSETTIERA MODULARE

12 Pcs

Dimensioni	49.5 x 41 mm
Pack	5



C090-
CONTENITORE UNIVERSALE

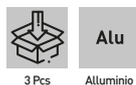
Modulare ed impilabile.



Art.	€	Dimensioni
C090/2	€ 2,92	108 x 167 x 75h mm
C090/3	€ 5,80	151 x 237 x 126h mm
C090/4	€ 13,00	213 x 350 x 164h mm
C090/5	€ 21,40	310 x 490 x 190h mm
C090/6	€ 43,00	380 x 610 x 250h mm

0849
€ 262,00
SERIE BAULI IN ALLUMINIO

Con maniglie ergonomiche e serratura con chiave.



Dimensioni bauli	730 x 380 x 360h mm - 680 x 310 x 320h mm - 475 x 260 x 210h mm
Peso netto	14 kg

0382-
BAULI IN ALLUMINIO

Con serratura con chiave.



Art.	€	Dimensioni esterne	Dimensioni interne	Peso netto
0382	€ 1100,00	760 x 335 x 250h mm, 1240 x 385 x 385h mm, 1445 x 520 x 460h mm	710 x 285 x 225h mm, 1185 x 335 x 365h mm, 1395 x 435 x 440h mm	40 kg
0382/02	€ 198,00	760 x 335 x 250h mm	745 x 310 x 225h mm	6 kg
0382/03	€ 336,00	1240 x 385 x 385h mm	1185 x 335 x 365h mm	14 kg
0382/04	€ 596,00	1445 x 520 x 460h mm	1405 x 435 x 440h mm	21 kg

C087
€ 250,00
CARRELLO PORTA UTENSILI

Separabile in 3 pezzi.



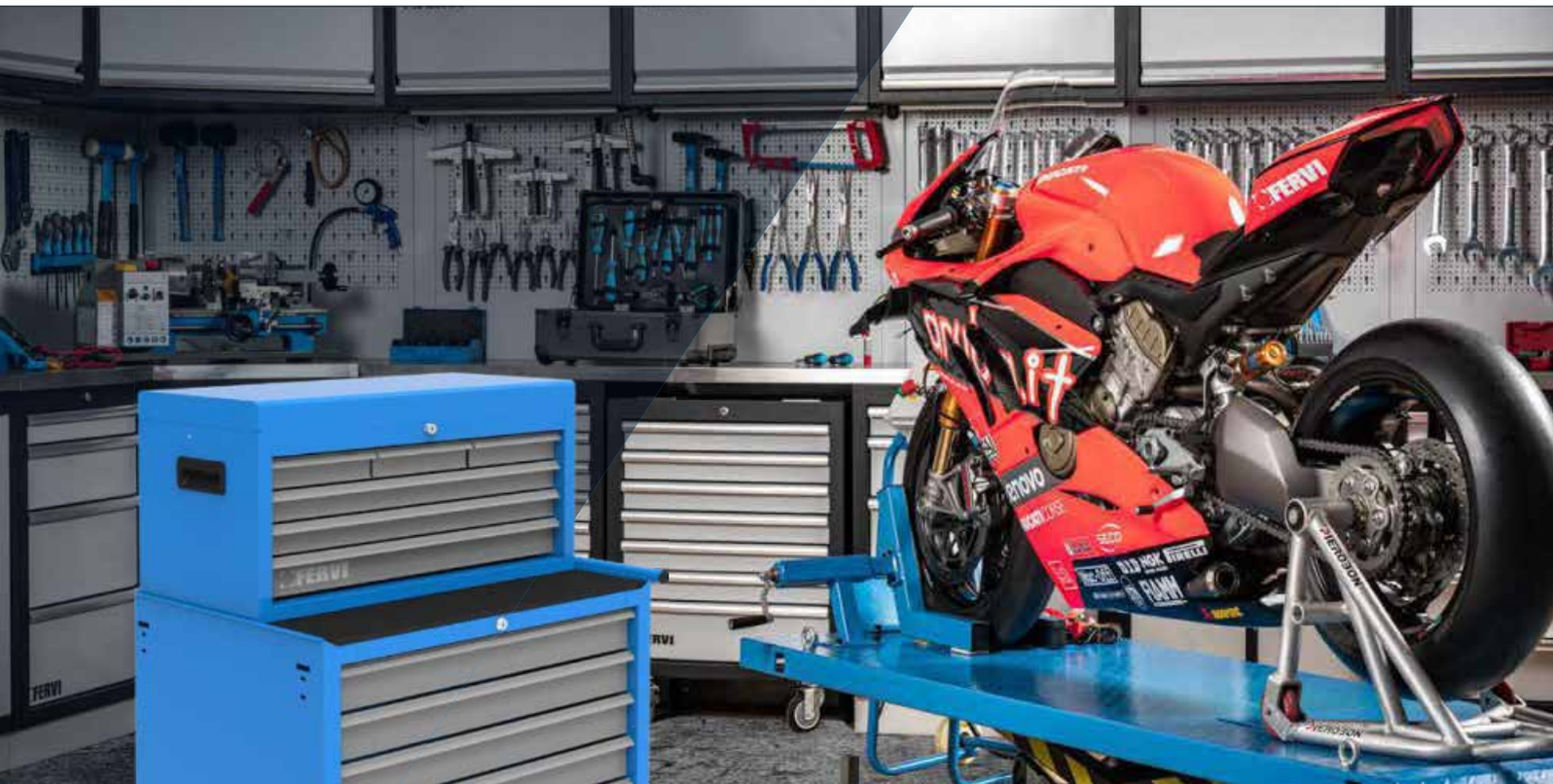
Dimensioni	560 x 350 x 770h mm
Portata	40 kg
Peso netto	14 kg

0363-
BAULE IN ACCIAIO

Lucchettabili.



Art.	€	Dimensioni esterne	Dimensioni interne	Peso netto
0363	€ 1140,00	770 x 420 x 305h mm, 915 x 440 x 565h mm, 1220 x 620 x 700h mm	750 x 400 x 300h mm, 825 x 350 x 410h mm, 1130 x 520 x 550h mm	107 kg
0363/30	€ 208,00	770x420x305h mm	750 x 400 x 300h mm	14,5 kg
0363/36	€ 267,00	915 x 440 x 565h mm	825 x 350 x 410h mm	35 kg
0363/48	€ 753,00	1220 x 620 x 700h mm	1130 x 520 x 550h mm	57 kg


C900/B
€ 481,00
CARRELLO PORTA UTENSILI

Con maniglia laterale, protezione superiore in polipropilene espanso, 6 cassette con guide telescopiche a sfera e tappetino interno anti-olio, serratura centralizzata frontale con 2 chiavi ripiegabili, 2 ruote fisse e 2 pivotanti con freno ad azionamento pedale in gomma termoplastica antiurto e antiscivolo.

UPGRADE

C900/A
€ 313,00
CASSETTA ATTREZZI

Utilizzabile in combinazione con le cassettiere, con maniglie laterali a scomparsa, 6 cassette con guide telescopiche a sfera, vassoio portatile, e serratura centralizzata frontale con 2 chiavi ripiegabili.

UPGRADE


Dimensioni	661 x 309 x 363h mm
Dimensioni cassetto	3: 174 x 267 x 45h mm 2: 578 x 267 x 45h mm 1: 578 x 267 x 60h mm
Dimensioni del vano	655 x 250 x 80h mm
Portata cassetto	25 kg
Peso netto	20 kg

Dimensioni	744 x 461 x 964h mm
Dimensioni cassetto	569 x 406 mm
Altezza cassette	4 x 70 mm - 1 x 145 mm - 1 x 225 mm
Portata cassetto	25 kg
Peso netto	44 kg

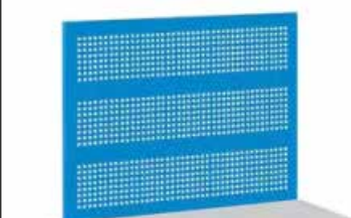
I DETTAGLI FANNO LA DIFFERENZA

Abbiamo pensato a soddisfare le vostre esigenze. Come? Curando i dettagli e la scelta degli optional installabili, rendendo la cassettiere lo strumento personale con il quale lavorare ogni giorno facilmente ed agevolmente.

Così sono nate le nuove cassettiere FERVI. Semplici e di facile composizione, grazie alla compatibilità degli accessori per le diverse tipologie di cassettiere disponibili. Puoi configurarla in base alle tue necessità e al tuo modo di lavorare.

Il nostro obiettivo è fornirti la TUA cassettiere, non una cassettiere qualunque!

C960/PF € 87,80 **NEW**
PANNELLO FORATO



Dimensioni	678 x 535 x 25h mm
Dimensioni piano di lavoro	678 x 535 mm
Diametro foro	Ø 5 mm
Interasse fori	15 mm

C960/PL € 61,50 **NEW**
PIANO DI LAVORO IN LAMINATO



Dimensioni piano	670 x 454 mm
Spessore piano	9 mm

C960/MP € 31,80 **NEW**
MENSOLA PIEGHEVOLE



Dimensioni	338 x 261 x 35h mm
Spessore lamiera	1,50 mm



C960/PC € 16,50 **NEW**
PORTA CARTA PER ROTOLI



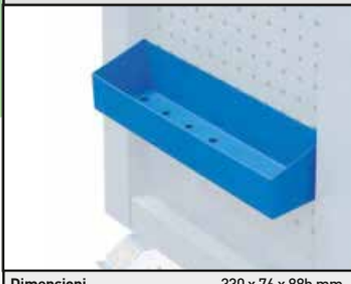
Dimensioni	386 x 167 mm
Diametro tubo	15 mm
Diametro max. rotolo	280 mm

C960/PD € 32,90 **NEW**
PORTA DOCUMENTI



Dimensioni interne	270 x 60 x 330h mm
Spessore lamiera	2 mm

C960/PG € 11,50 **NEW**
PORTA GIRAVITI



Dimensioni	330 x 76 x 88h mm
Dimensioni interne	328 x 75 x 75h mm
Diametro foro	8 x Ø 8,5 mm

C960/F6
€ 590,00
CARRELLO PORTA UTENSILI A 6 CASSETTI

Con maniglia laterale, piano in polipropilene espanso, corpo in lamiera d'acciaio con protezioni antiurto e pannelli laterali forati, 6 cassette a estrazione totale con guide telescopiche a sfera e tappetino anti-olio, funzione antiribaltamento, serratura centralizzata laterale con 2 chiavi ripiegabili, 2 ruote fisse e 2 pivotanti con freno. Accessori opzionali: porta-giraviti, porta-documenti, mensola, porta-rotolo, pannello forato posteriore e piano in laminato.

Dimensioni	770 x 460 x 985h mm
Dimensioni cassetto	566 x 405 mm
Altezza cassette	4 x 68 mm - 1 x 147 mm - 1 x 199 mm
Portata cassetto	5 x 25 kg - 1 x 40 kg
Interasse fori	15 mm
Diametro foro	Ø 5 mm
Peso netto	55 kg


C960/F7
€ 648,00
CARRELLO PORTA UTENSILI A 7 CASSETTI

Con maniglia laterale, piano in polipropilene espanso, corpo in lamiera d'acciaio con protezioni antiurto e pannelli laterali forati, 7 cassette a estrazione totale con guide telescopiche a sfera e tappetino anti-olio, funzione antiribaltamento, serratura centralizzata frontale con 2 chiavi ripiegabili, 2 ruote fisse e 2 pivotanti con freno. Accessori opzionali: porta-giraviti, porta-documenti, mensola, porta-rotolo, pannello forato posteriore e piano in laminato.

Dimensioni	770 x 460 x 985h mm
Dimensioni cassetto	566 x 405 mm
Altezza cassette	6 x 68 mm - 1 x 199 mm
Portata cassetto	6 x 25 kg - 1 x 40 kg
Interasse fori	15 mm
Diametro foro	Ø 5 mm
Peso netto	58 kg


C960/F8
€ 706,00
CARRELLO PORTA UTENSILI A 8 CASSETTI

Con maniglia laterale, piano in polipropilene espanso, corpo in lamiera d'acciaio con protezioni antiurto e pannelli laterali forati, 8 cassette a estrazione totale con guide telescopiche a sfera e tappetino anti-olio, funzione antiribaltamento, serratura centralizzata frontale con 2 chiavi ripiegabili, 2 ruote fisse e 2 pivotanti con freno. Accessori opzionali: porta-giraviti, porta-documenti, mensola, porta-rotolo, pannello forato posteriore e piano in laminato.

Dimensioni	770 x 460 x 985h mm
Dimensioni cassetto	566 x 405 mm
Altezza cassette	7 x 68 mm - 1 x 120 mm
Portata cassetto	25 kg
Interasse fori	15 mm
Diametro foro	Ø 5 mm
Peso netto	60 kg



C980
€ 1130,00
CARRELLO PORTA UTENSILI

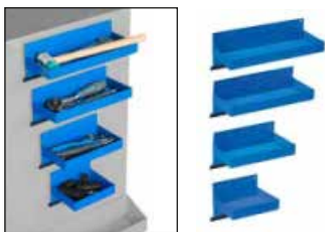
A 7 cassetti, con due armadi laterali provvisti di 12 ganci e 10 contenitori portaminuteria estraibili, bloccaggio di sicurezza su ogni cassetto, guide su cuscinetti, serratura centrale, 2 ruote fisse e 2 girevoli.



Portata cassetto	25 kg
Dimensioni cassettiera	890 x 530 x 1030h mm
Dimensioni cassetto	565 x 405 mm
Altezza cassetti	3 x 50 mm - 3 x 105 mm - 1 x 165 mm
Peso netto	100 kg


0466/4V
€ 38,80
SERIE VASSOI MAGNETICI

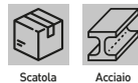
In acciaio verniciato, per organizzare al meglio lo spazio di lavoro.



Dimensioni ingombro	310 x 130 x 120h mm; 270 x 130 x 120h mm; 210 x 130 x 120h mm; 150 x 130 x 120h mm
Capacità	1,17 kg; 1 kg; 0,77 kg; 0,6 kg
Spessore lamiera	0,7 mm

0466/CV
€ 16,20
VASSOIO MAGNETICO CON PORTA GIRAVITI

In acciaio verniciato, per organizzare al meglio lo spazio di lavoro.



Dimensioni	360 x 130 x 110h mm
Dimensioni cassetto	305 x 115 x 30h mm
Fori	6 x Ø 10 mm
Capacità	3,18 kg
Spessore lamiera	1 mm

0466/PB
€ 9,30
PORTA BUSSOLE MAGNETICO

In acciaio verniciato, per organizzare al meglio lo spazio di lavoro.



Dimensioni ingombro	280 x 45 x 90h mm
Misure bussole	1/4" - 3/8" - 1/2"
Spessore lamiera	0,9 mm

0466/SC
€ 18,40
SUPPORTO MAGNETICO PER 3 BOMBOLETTE SPRAY E 7 GIRAVITI

In acciaio verniciato, per organizzare al meglio lo spazio di lavoro.



Dimensioni ingombro	130 x 300 x 130h mm
Fori	3 x Ø 75 mm; 2 x Ø 12 mm; 1 x Ø 11 mm; 1 x Ø 10 mm; 1 x Ø 9 mm; 2 x Ø 7,5 mm
Capacità	1,19 kg
Spessore lamiera	0,8 mm



0323/45

€ 53,90

CASSETTA ATTREZZI

A 5 scomparti.



Acciaio

Dimensioni
Peso netto450 x 200 x 205 h mm
4 kg

0323/55

€ 61,10

CASSETTA ATTREZZI

A 5 scomparti.



Acciaio

Dimensioni
Peso netto550 x 210 x 205h mm
4,5 kg

0423/1

€ 36,00

VALIGETTA PORTAMINUTERIA

Con 16 contenitori plastici estraibili piccoli e 4 medi, con dimensioni rispettivamente di 54 x 52 x 43h mm e 54 x 105 x 43h mm. La valigetta, ideale per riporre minuteria, ha due chiusure di sicurezza per evitare il rovesciamento involontario della minuteria.



Acciaio

Plastic



Dimensioni

334 x 240 x 45 mm

0423/2

€ 42,50

VALIGETTA PORTAMINUTERIA

Con 29 contenitori plastici estraibili piccoli e 3 medi, con dimensioni rispettivamente di 54 x 52 x 43h mm e 54 x 105 x 43h mm. La valigetta, ideale per riporre minuteria, ha una chiusura di sicurezza centrale per evitare il rovesciamento involontario della minuteria.



Acciaio

Plastic



Dimensioni

388 x 295 x 45 mm

0422-

SERIE CONTENITORI BIVALVE

Pratiche per immagazzinare piccoli oggetti come viti, bulloni, dadi, gancetti, chiodi



20 Pcs

Plastic



Art.

€

Dimensioni

0422/B1 € 10,10
0422/B3 € 17,7065 x 47 x 30 mm
75 x 60 x 40 mm

C315

€ 14,50

VALIGETTA PORTA MINUTERIA

Con 21 scomparti e divisorie rimovibili, per poter immagazzinare oggetti più grandi dello scomparto originale.

Plastic



Dimensioni

380 x 310 x 60 mm

C313

€ 81,00

CASSETTIERA CON 4 VALIGETTE PORTA MINUTERIA

Cassettera modulare, con 13 vaschette estraibili di varie dimensioni dotata di incastri laterali per la sovrapposizione e fori posteriori per il fissaggio a muro.

Plastic



Dimensioni

377 x 265 x 310 mm

C360

€ 27,30

VALIGETTA PORTA MINUTERIA

Con 23 scomparti e 16 separatori rimovibili.



Scatola

Plastic



made in Italy



Dimensioni

443 x 317 x 80h mm

C371
€ 44,60
VALIGETTA PORTA MINUTERIA

Con 2 vaschette grandi, 3 vaschette medie, 6 vaschette piccole estraibili.


Dimensioni 443 x 317 x 107h mm

C163
€ 16,80
VALIGETTA PER UTENSILI

Lucchettabile, 16", con vaschetta mobile e 2 scomparti porta minuteria nel coperchio.


Dimensioni 394 x 160 x 195h mm

C165
€ 31,80
VALIGETTA PER UTENSILI

20" con vaschetta mobile e 2 scomparti porta minuteria nel coperchio.


Dimensioni 514 x 225 x 260h mm

C648
€ 61,70
VALIGETTA PER UTENSILI

Con vaschetta mobile.


Dimensioni 510 x 280 x 220h mm

M13x
VALIGIA RESISTENTE ALL'ACQUA

Valigia porta strumenti a tenuta stagna, con valvola di depressurizzazione, interno personalizzabile con spugna pretagliata a cubetti per alloggiare qualsiasi tipo di strumento.



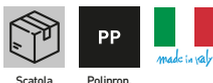
Art.	€	Dimensioni esterne	Dimensioni interne	Peso netto
M138	€ 73,30	465 x 360 x 175h mm	425 x 287 x 115h mm	2,9 kg
M139	€ 101,00	570 x 410 x 215h mm	505 x 353 x 140h mm	4,5 kg

M138

M139

M300/B
€ 98,30
VALIGIA RESISTENTE ALL'ACQUA

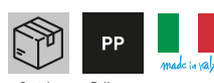
Con valvola di depressurizzazione, interno personalizzabile con spugna pretagliata a cubetti per alloggiare qualsiasi tipo di oggetto. La sua superiore resistenza agli urti, acqua e polvere la rende adatta a vari settori di utilizzo ed applicazioni.



Dimensioni esterne	336 x 300 x 148 mm	Temperatura di esercizio	-30 / 90°C (-22 / 194°F)
Dimensioni interne	300 x 225 x 132 mm	Peso netto	1,6 kg
Volume interno	8.91 l		

M430/B
€ 133,00
VALIGIA RESISTENTE ALL'ACQUA

Con valvola di depressurizzazione, interno personalizzabile con spugna pretagliata a cubetti per alloggiare qualsiasi tipo di oggetto. La sua superiore resistenza agli urti, acqua e polvere la rende adatta a vari settori di utilizzo ed applicazioni.



Dimensioni esterne	464 x 366 x 176 mm	Temperatura di esercizio	-30 / 90°C (-22 / 194°F)
Dimensioni interne	426 x 290 x 159 mm	Peso netto	2,8 kg
Volume interno	19.64 l		

**M505/B**

€ 203,00

VALIGIA RESISTENTE ALL'ACQUA

Con valvola di depressurizzazione, interno personalizzabile con spugna pretagliata a cubetti per alloggiare qualsiasi tipo di oggetto. La sua superiore resistenza agli urti, acqua e polvere la rende adatta a vari settori di utilizzo ed applicazioni.



Scatola

PP

Poliprop.



made in Italy

Dimensioni esterne	555 x 428 x 211 mm
Dimensioni interne	500 x 350 x 194 mm
Volume interno	33.95 l
Temperatura di esercizio	-30 / 90°C (-22 / 194°F)
Peso netto	3,9 kg

M540/BT

€ 330,00

VALIGIA RESISTENTE ALL'ACQUA CON TROLLEY

Con valvola di depressurizzazione, interno personalizzabile con spugna pretagliata a cubetti per alloggiare qualsiasi tipo di oggetto. La sua superiore resistenza agli urti, acqua e polvere la rende adatta a vari settori di utilizzo ed applicazioni.



Scatola

PP

Poliprop.



made in Italy

Dimensioni esterne	594 x 473 x 270 mm
Dimensioni interne	538 x 405 x 245 mm
Volume interno	53.38 l
Temperatura di esercizio	-30 / 90°C (-22 / 194°F)
Peso netto	5,2 kg

0682

€ 108,00

VALIGIA PORTA UTENSILI IN ABS

Utensili non inclusi.



Scatola

ABS

A	460 mm
B	330 mm
C	150 mm
D	98 mm
E	52 mm
Portata	25 kg
Peso netto	2,9 kg

0683

€ 184,00

VALIGIA PORTA UTENSILI IN ABS CON CARRELLO

Utensili non inclusi.



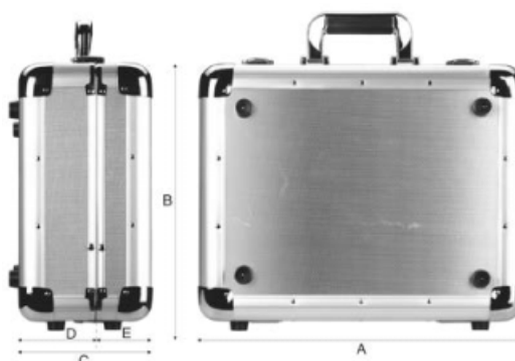
Scatola

ABS

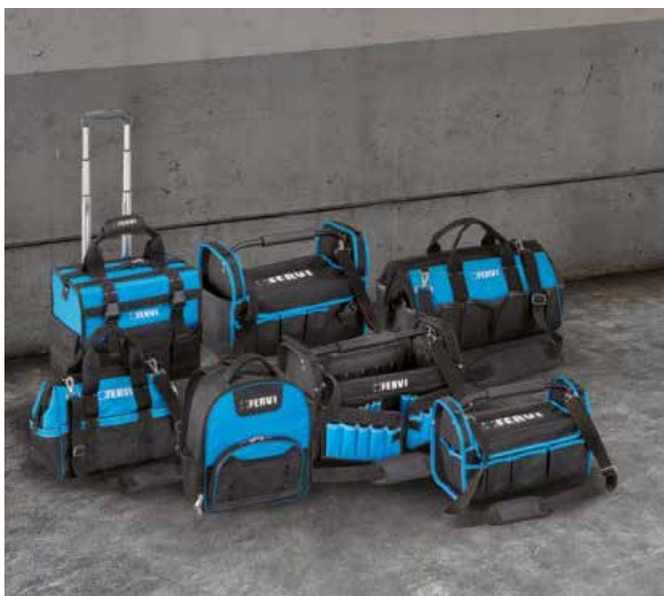
A	460 mm
B	330 mm
C	190 mm
D	98 mm
E	92 mm
Portata	25 kg
Peso netto	4,5 kg

068x**VALIGIA PORTA UTENSILI IN ALLUMINIO**

Utensili non inclusi.



Art.	€	A	B	C	D	E	Portata	Peso netto
0680	€ 150,00	510 mm	375 mm	185 mm	110 mm	75 mm	30 kg	5 kg
0681	€ 129,00	440 mm	390 mm	185 mm	110 mm	75 mm	30 kg	4,8 kg


0901
€ 49,00 NEW
ZAINO MULTIFUNZIONE

Realizzato in poliestere 600 denari, con schienale traspirante, portautensili estraibile, tasca porta computer imbottita, tasche capienti e robuste per alloggiare un gran numero di utensili.



Poliestere

Dimensioni esterne

380 x 130 x 460 mm

Peso netto

1,25 kg

0907
€ 86,00 NEW
TROLLEY PORTAUTENSILI SEMI MORBIDO

Trolley portautensili in poliestere 600 denari, robusto manico telescopico per una ottima movimentazione, comoda apertura frontale a strappo, molteplici tasche capienti e robuste.



Poliestere

Dimensioni

390 x 290 x 390 mm

Peso netto

3,1 Kg

0902
€ 23,00 NEW
BORSA PORTAUTENSILI MORBIDA

Realizzata in poliestere 600 denari, con comoda tracolla, tasche capienti e robuste per alloggiare un gran numero di utensili.



Poliestere

Dimensioni

370 x 203 x 254 mm

Peso netto

1,25 Kg

0903
€ 26,00 NEW
BORSA PORTAUTENSILI MORBIDA

Realizzata in poliestere 600 denari, con comoda tracolla, tasche capienti e robuste per alloggiare un gran numero di utensili.



Poliestere

Dimensioni

450 x 280 x 220 mm

Peso netto

2,05 Kg

0904
€ 21,00 NEW
BORSA PORTAUTENSILI SEMI MORBIDA

Realizzata in poliestere 600 denari, con manico rigido per una facile movimentazione, comoda tracolla, tasche capienti e robuste.



Poliestere

Dimensioni

406 x 203x 254 mm

Peso netto

1,3 Kg

**0905**€ 25,00 **NEW****BORSA PORTAUTENSILI SEMI MORBIDA**

Realizzata in poliestere 600 denari, con manico rigido per una facile movimentazione, comoda tracolla, tasche capienti e robuste.



Poliestere

Dimensioni	450 x 228 x 280 mm
Peso netto	2,3 Kg

0906€ 38,00 **NEW****BORSA PORTAUTENSILI SEMI MORBIDA**

Realizzata in poliestere 600 denari, con manico rigido per una facile movimentazione, comoda tracolla, tasche capienti e robuste.



Poliestere

Dimensioni	450 x 228 x 330 mm
Peso netto	1,6 Kg

0390

€ 50,10

BORSA PORTA UTENSILI

Con tracolla in poliestere 1680 denari, tasche capienti e robuste per alloggiare un gran numero di utensili.



Poliestere

Tasche	14
Dimensioni	400 x 225 x 250h mm

0409

€ 13,00

BORSA PORTA UTENSILI

A 10 tasche con cintura, costruita in poliestere. Si può usare per contenere piccoli tester, pinze, forbici, cacciaviti e utensili vari.



Poliestere

Dimensioni	250 x 210 x 70 mm
------------	-------------------

0254

€ 9,60

BORSA INSTALLATORE

In pelle con cintura.



Tasche	5
--------	---

0264

€ 19,40

BORSA INSTALLATORE

In pelle con cintura.



Tasche	11
--------	----

0036-
MORSA IN ACCIAIO

Regolazione laterale dello scorrimento.



Scatola Acciaio

Art.	€	Ganasce	Apertura	Altezza utile	Interasse fori	Peso netto
0036/100	€ 125,00	100 mm	105 mm	60 mm	85 mm	4,9 kg
0036/125	€ 185,00	125 mm	138 mm	75 mm	110 mm	9,5 kg
0036/150	€ 313,00	150 mm	180 mm	90 mm	150 mm	19 kg

0036-xG
MORSA GIREVOLE IN ACCIAIO

Regolazione laterale dello scorrimento. Dotata di base girevole.



Scatola Acciaio

Art.	€	Ganasce	Apertura	Peso netto
0036/100G	€ 147,00	100 mm	105 mm	5,5 kg
0036/125G	€ 202,00	125 mm	124 mm	11 kg
0036/150G	€ 347,00	150 mm	180 mm	22 kg

0135-
MORSA IN ACCIAIO FORGIATA

Regolazione laterale dello scorrimento.



Scatola Acciaio

Art.	€	Ganasce	Apertura	Altezza utile	Interasse fori	Peso netto
0135/100	€ 134,00	100 mm	125 mm	60 mm	98 mm	5,8 kg
0135/125	€ 190,00	125 mm	160 mm	70 mm	111 mm	9,8 kg
0135/150	€ 302,00	150 mm	190 mm	85 mm	136 mm	17,8 kg

0140-
MORSA IN ACCIAIO

Regolazione laterale dello scorrimento. Dotata di stringitubo. Consigliata per utilizzi gravosi.



Scatola Acciaio

Art.	€	Ganasce	Apertura	Altezza utile	Interasse fori	Peso netto
0140/080	€ 50,30	80 mm	80 mm	60 mm	80 mm	4 kg
0140/100	€ 58,70	100 mm	100 mm	65 mm	80 mm	5,5 kg
0140/125	€ 86,70	125 mm	125 mm	90 mm	100 mm	10 kg
0140/150	€ 109,00	150 mm	150 mm	95 mm	125 mm	14 kg

0591-
MORSA IN ACCIAIO

Regolazione laterale dello scorrimento. Dotata di cuscinetto sulla vite, stringitubo e ganasce intercambiabili.



Scatola Acciaio

Art.	€	Ganasce	Apertura	Peso netto
0591/100	€ 166,00	100 mm	95 mm	5,3 kg
0591/125	€ 234,00	125 mm	130 mm	11 kg

0145-
MORSA IN ACCIAIO

Dotata di stringitubo.



Scatola Acciaio

Art.	€	Ganasce	Apertura	Altezza utile	Interasse fori	Peso netto
0145/80	€ 42,50	80 x 20 mm	80 mm	58 mm	80 mm	3,7 kg
0145/100	€ 47,20	100 x 20 mm	100 mm	70 mm	80 mm	5,2 kg
0145/125	€ 62,80	125 x 20 mm	125 mm	75 mm	100 mm	7,4 kg
0145/150	€ 102,00	150 x 27 mm	150 mm	95 mm	120 mm	12 kg

0174-
MORSA DA BANCO IN GHISA SFEROIDALE

Dotata di ganasce intercambiabili.



Scatola Ghisa

Art.	€	Ganasce	Apertura	Altezza utile	Interasse fori	Peso netto
0174/100	€ 67,00	100 x 20 mm	100 mm	50 mm	85 mm	4,8 kg
0174/125	€ 83,60	125 x 22 mm	130 mm	60 mm	95 mm	7,7 kg
0174/150	€ 105,00	150 x 22 mm	150 mm	60 mm	105 mm	10 kg

0427-
MORSA PARALLELA DA BANCO IN GHISA SFEROIDALE

Si attacca direttamente al bordo del banco di lavoro per garantire un'elevata stabilità. Dotata di ganasce intercambiabili e guide prismatiche.



Scatola Ghisa

Art.	€	Ganasce	Apertura	Peso netto
0427/080	€ 78,30	80 mm	80 mm	6,5 kg
0427/100	€ 101,00	100 mm	100 mm	10 kg
0427/125	€ 134,00	135 mm	125 mm	12 kg

0146/60
€ 27,70
MORSA GIREVOLE CON MORSETTO


Ghisa

Ganasce	60 mm
Apertura	60 mm
Capacità morsetto	51 mm
Peso netto	1,5 kg


0042-
COPPIA DI COPRIGANASCE MAGNETICHE IN ALLUMINIO

Rigate con scanalature.



Alu

2 Pcs

Alluminio



Art.	€	Ganasce	Altezza	Spessore
0042/100	€ 13,90	100 mm	28 mm	7.5 mm
0042/125	€ 21,50	125 mm	28.5 mm	7.5 mm
0042/150	€ 22,10	150 mm	28.5 mm	7.5 mm

0520-xG
COPPIA DI COPRIGANASCE MAGNETICHE IN ALLUMINIO RIVESTITE IN GOMMA

Con gomma resistente.



2 Pcs



Blister

Alu

Alluminio

Art.	€	Lunghezza	Altezza	Spessore
0520/100G	€ 15,50	100 mm	28,7 mm	10,0 mm
0520/125G	€ 17,60	125 mm	28,7 mm	10,0 mm
0520/150G	€ 19,50	150 mm	28,7 mm	10,0 mm

0520-xA
COPPIA DI COPRIGANASCE MAGNETICHE IN ALLUMINIO

Rigate con scanalature.



2 Pcs



Alluminio

Alu

Art.	€	Lunghezza	Altezza	Spessore
0520/100A	€ 15,50	100 mm	28,3 mm	8,9 mm
0520/125A	€ 17,60	125 mm	28,3 mm	8,9 mm
0520/150A	€ 19,50	150 mm	28,3 mm	8,9 mm

0520-xP
COPPIA DI COPRIGANASCE PRISMATICHE MAGNETICHE

Con ganasce trapezoidali.



2 Pcs



Blister

Alu

Alluminio

Art.	€	Lunghezza	Altezza	Spessore
0520/100P	€ 15,50	100 mm	28,5 mm	9,8 mm
0520/125P	€ 17,60	125 mm	28,5 mm	9,8 mm
0520/150P	€ 19,50	150 mm	28,5 mm	9,8 mm

0520-xF
COPPIA DI COPRIGANASCE MAGNETICHE RIVESTITE IN FIBRA

Con fibra resistente.



2 Pcs



Alluminio

Alu

Art.	€	Lunghezza	Altezza	Spessore
0520/100F	€ 15,50	100 mm	28,7 mm	10,3 mm
0520/125F	€ 17,60	125 mm	28,7 mm	10,3 mm
0520/150F	€ 19,50	150 mm	28,7 mm	10,3 mm

0520-xS
SERIE DI COPPIE DI COPRIGANASCE MAGNETICHE IN ALLUMINIO

Comprende gli articoli 0520-xA, 0520-xF, 0520-xG, 0520-xP.



8 Pcs



Blister

Alu

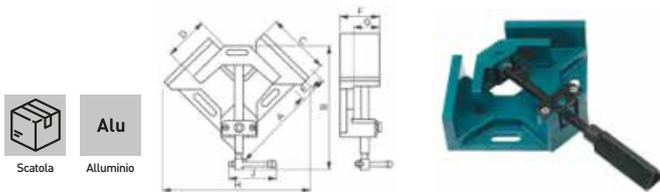
Alluminio

Art.	€	Lunghezza
0520/100S	€ 46,40	100 mm
0520/125S	€ 52,70	125 mm
0520/150S	€ 58,70	150 mm



0205
€ 34,30
MORSA PER SALDARE PROFILATI A 90°

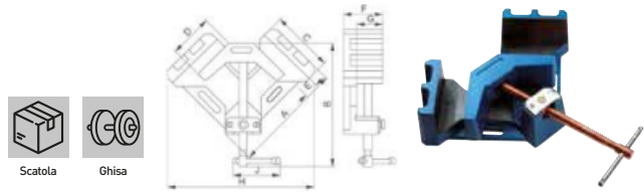
Ganascia regolabile.


 Scatola
Alu
 Alluminio

Capacità	70 mm + 70 mm
Altezza utile	35 mm
A	150 mm
B	Min 250 mm - Max 345 mm
C	97 mm
D	60 mm
E	70 mm
F	55 mm
G	49 mm
H	217 mm
J	92 mm

0205/120
€ 119,00
MORSA PER SALDARE PROFILATI A 90°

Ganascia regolabile.


 Scatola
Ghisa

Capacità	110 mm + 110 mm
Altezza utile	60 mm
A	257 mm
B	Min 290 mm - Max 458 mm
C	135 mm
D	109 mm
E	126 mm
F	90 mm
G	77 mm
H	340 mm
J	112 mm

M006-
MORSETTO IN ACCIAIO TEMPERATO PER MECCANICA

 Acciaio
 Temprato

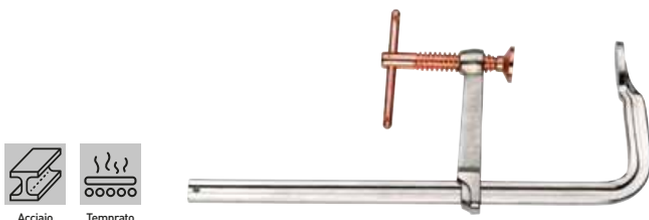
Art.	€	Apertura x Profondità	Stelo	Forza massima
M006/200	€ 29,90	200 x 120 mm	22 x 10,5 mm	550 kg
M006/300	€ 41,80	300 x 140 mm	25 x 12 mm	600 kg
M006/400	€ 42,40	420 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg
M006/500	€ 47,10	500 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg
M006/600	€ 67,60	600 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg
M006/800	€ 81,20	800 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg
M006/1000	€ 96,50	1000 x 120 mm	25 x 12 mm	650 kg

M007-
MORSETTO IN ACCIAIO TEMPERATO PER MECCANICA

A serraggio rapido.


 Acciaio
 Temprato

Art.	€	Apertura x Profondità	Stelo
M007/250	€ 58,50	250 x 120 mm	22 x 10,5 mm
M007/300	€ 67,60	300 x 140 mm	25 x 12 mm
M007/400	€ 73,70	400 x 120 mm	25 x 12 mm
M007/500	€ 79,40	500 x 120 mm	25 x 12 mm
M007/600	€ 88,40	600 x 120 mm	25 x 12 mm

M018-
MORSETTO IN ACCIAIO TEMPERATO PER MECCANICA E FALEGNAMERIA

 Acciaio
 Temprato

Art.	€	Apertura x Profondità	Stelo
M018/0200	€ 22,40	200 x 100 mm	19 x 9,5 mm
M018/0300	€ 26,90	300 x 100 mm	19 x 9,5 mm
M018/0400	€ 30,60	400 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/0500	€ 33,60	500 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/0600	€ 33,60	600 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/0800	€ 39,10	800 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/1000	€ 44,70	1000 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm
M018/1200	€ 50,30	1200 x 120 mm	21,5 x 10,5 mm

0167-
MORSETTO PER FALEGNAME

Alu
 Alluminio

Art.	€	Apertura x Profondità
0167/150	€ 3,75	150 x 50 mm
0167/200	€ 7,00	200 x 80 mm
0167/250	€ 7,80	250 x 100 mm
0167/400	€ 10,60	400 x 100 mm
0167/500	€ 13,40	500 x 120 mm

0394-

MORSETTO RAPIDO AUTOMATICO



ABS

Art.	€	Apertura x Profondità	Stelo	Forza massima
0394/150	€ 8,30	150 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg
0394/300	€ 11,20	300 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg
0394/450	€ 13,00	450 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg
0394/600	€ 15,70	600 x 63 mm	18 x 5,5 mm	60 kg

0353/085

€ 7,70

SERIE MORSETTI A MOLLA IN POLIPROPILENE

Con lunghezza di 85 mm, utili in laboratorio per facilitare gli incollaggi e lavori simili.



12 Pcs
Appendibile
Poliprop.

Lunghezza	85 mm
Apertura	35 mm

035x

MORSETTO A MOLLA

Utili in laboratorio per facilitare gli incollaggi e lavori simili.



Appendibile
Nylon

Art.	€	Lunghezza	Apertura
0353/150	€ 3,61	150 mm	55 mm
0354/225	€ 4,96	225 mm	100 mm

0250

€ 48,10

MORSETTO 4 DIREZIONI

Fornito in kit di montaggio, per porte o tavoli in legno (listelli di legno non inclusi).



Scatola
Plastic

Spessore max	150 mm
--------------	--------

0353/110

€ 8,20

SERIE MORSETTI A MOLLA IN POLIPROPILENE

Con lunghezza di 110 mm, utili in laboratorio per facilitare gli incollaggi e lavori simili.



8 Pcs
Appendibile
Poliprop.

Lunghezza	110 mm
Apertura	40 mm

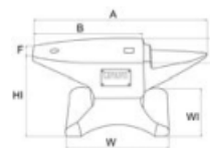
0265/05

€ 38,40

INCUDINE IN GHISA

Struttura robusta, foro rotondo e foro quadrato per punzonatura e piegatura

Scatola
Ghisa

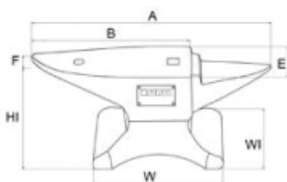


A	230 mm	WI	85 mm
B	160 mm	HI	95 mm
E	57 mm	Tolleranza	±5%
F	10,5 mm	Peso netto	5 kg
W	112 mm		

0157-

INCUDINI IN ACCIAIO INDURITO

Struttura robusta, foro rotondo e foro quadrato per punzonatura e piegatura.



Scatola
C50



Art.	€	A	B	E	W	WI	HI	Tolleranza	Peso netto
0157/10	€ 123,00	345 mm	235 mm	80 mm	150 mm	100 mm	120 mm	±5%	10 kg
0157/30	€ 295,00	535 mm	360 mm	110 mm	215 mm	150 mm	160 mm	±5%	30 kg
0157/50	€ 430,00	620 mm	410 mm	140 mm	240 mm	175 mm	190 mm	±5%	50 kg
0157/100	€ 899,00	805 mm	520 mm	175 mm	315 mm	230 mm	240 mm	±5%	100 kg

COS'E' LA SABBIATURA?

La sabbiatura è un processo industriale di pulizia delle superfici che avviene attraverso la forza meccanica del materiale abrasivo spinto da un getto d'aria. La sabbia agisce per scalfittura e penetrazione: il materiale abrasivo si miscela al getto d'aria compressa e lavora meccanicamente sul pezzo. Questa miscela passando attraverso l'ugello, accelera portando la sua velocità ad un livello utile per effettuare l'azione abrasiva richiesta.



Sabbiatura per sverniciatura



Operazione di sabbiatura con sfere di vetro (pallinatura)

TIPI DI SABBIATRICI

Sono disponibili 2 tipologie di macchine da sabbiatura: cabina di sabbiatura a depressione e cabina di sabbiatura a pressione. Ognuna ha caratteristiche diverse in base all'impiego necessario all'utilizzatore finale. Le sabbiatrici sono dotate di ugelli intercambiabili per adattarli meglio al materiale da trattare: su materiali tenero è consigliato scegliere un ugello di grandi dimensioni che permette di avere un'elevata portata di miscela abrasivo/aria ad una bassa velocità, mentre per materiali duri o pezzi molto spessi è consigliato un ugello piccolo che permette di avere velocità della miscela più elevata ad una portata inferiore.



CABINA DI SABBIATURA A DEPRESSIONE

Ideale per oggetti metallici da sabbiare di piccole/medie dimensioni. Sfrutta il "principio Venturi" che permette alla sabbia di essere aspirata da un contenitore e miscelata ad aria compressa.

- PRO**
- Consumo minore di aria
 - Usura minore dell'abrasivo
 - Manutenzione contenuta

- CONTRO**
- Resa di lavorazione minore
 - Tempi di lavorazione più lunghi



CABINA DI SABBIATURA A PRESSIONE

A differenza del sistema a depressione, la cabina a pressione spinge verso il basso l'aria e l'abrasivo, proiettando la miscela di questi componenti in un'unica soluzione. Il getto risulta così più potente e più efficace.

- PRO**
- Alta resa di lavorazione
 - Tempi di lavorazione ridotti
 - Possibilità regolazione miscela aria/abrasivo

- CONTRO**
- Consumo maggiore di aria
 - Maggiore manutenzione
 - Usura maggiore dell'abrasivo dato dalla maggiore potenza del getto

COME SCEGLIERE L'ABRASIVO

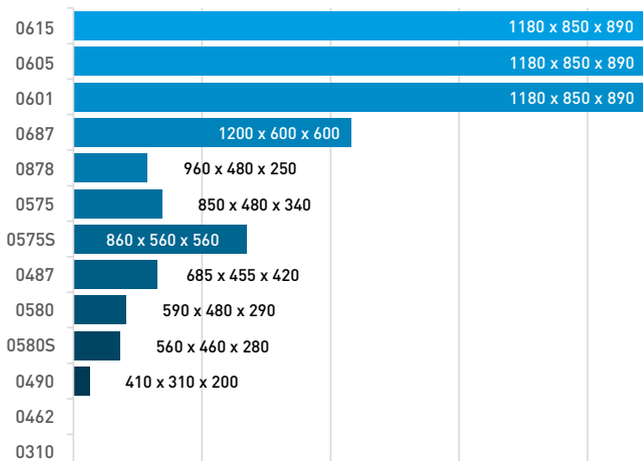
La scelta dell'abrasivo per sabbiatrici è frequentemente dettata da esperienza e facilità di utilizzo. La sabbiatura con macchine manuali è infatti un processo contraddistinto da tante variabili in gioco e per riuscire ad avere un risultato ottimale si deve cercare di trovare un giusto bilanciamento. Di seguito vi indichiamo 5 buone regole per la scelta ottimale della tipologia di abrasivo:

1) Utilizza sempre l'abrasivo meno aggressivo possibile in grado di effettuare il lavoro richiesto. Non ha senso utilizzare un abrasivo molto aggressivo per poi dover fare un ulteriore processo di finitura. Puoi sempre aggiungere un abrasivo più duro, ma è molto più faticoso annullare il lavoro di un abrasivo troppo duro.	
2) Il vetro è lucido, ma fa brillare anche le superfici: se hai bisogno di un aspetto lucido, le microsfele di vetro sono un ottimo punto di partenza. Sono una finitura fantastica e lasceranno le superfici lisce e luminose.	
3) Il corindone rimuove la vernice: è necessario rimuovere la vernice da un oggetto? Con la sua struttura dura e angolare e la riutilizzabilità, il corindone è l'abrasivo giusto. In alternativa è possibile utilizzare il Garnet, un abrasivo naturale ed ecologico e più economico.	
4) Per un lavoro rapido e aggressivo, usa il carburo di silicio. È l'abrasivo più tenace sul mercato. Fa un rapido lavoro di incisione e rimozione di ruggine e vernice indesiderate.	
5) Le microsfele di acciaio sono adatte per la pallinatura e la lucidatura e per la rimozione della vernice. Valutare attentamente perché questo tipo di abrasivo a contatto con l'oggetto da lavorare modifica la struttura meccanica dello stesso. Questo tipo di abrasivo è idoneo per sabbiatrici industriali.	

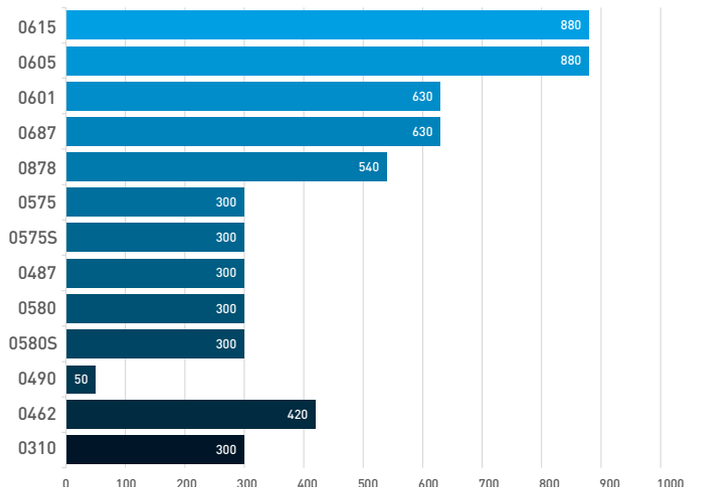
SABBIATRICI



Dimensioni interne (mm)

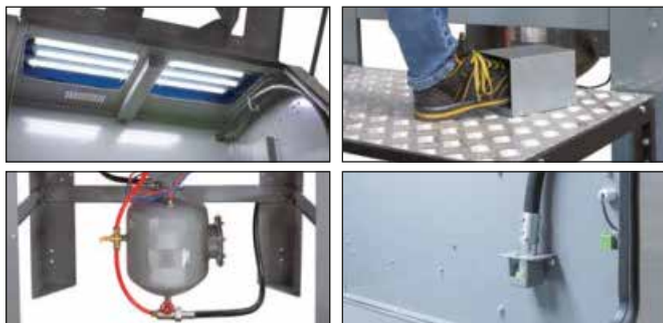


Consumo d'aria teorico (l/min)



0615
€ 4730,00
SABBIATRICE A PRESSIONE

Con separatore polveri, filtro in HEPA, apertura frontale e plafoniera con 3 lampade fluorescenti.

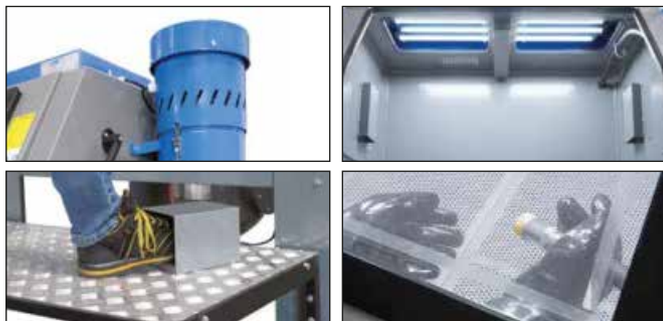


Dimensioni interne	1180 x 850 x 890 h mm
Portata max	150 kg
Pressione di esercizio	6 ÷ 8 Bar
Consumo aria	31 SCFM 880 l / min
Ugelli pistola	Ø 6 - 7 mm

Aspiratore elettrico	230 V 50 Hz 0.7 kW
Capacità filtrante	8 micron
Dotata di illuminazione	Sì
Dimensioni ingombro	1330 x 1515 x 2070 h mm
Peso netto	300 kg

0605
€ 4180,00
SABBIATRICE A PRESSIONE CON 2 ASPIRATORI

Con serbatoio in pressione per aver un maggior effetto abrasivo, doppio aspiratore a ciclone, filtro in carta, apertura frontale e plafoniera con 3 lampade fluorescenti.



Dimensioni utili interne	1180 x 850 x 890 h mm
Portata max	150 kg
Pressione di esercizio	6 ÷ 8 Bar
Consumo aria	31 SCFM 880 l / min
Ugelli pistola	Ø 6 - 7 mm

Aspiratore elettrico	2 x 230 V 50 Hz 1.2 kW
Capacità filtrante	5 micron
Dotata di illuminazione	Sì
Dimensioni ingombro	1800 x 1515 x 2070 h mm
Peso netto	245 kg

0601
€ 3420,00
SABBIATRICE CON ASPIRATORE

A ciclone, filtro in carta, apertura frontale e plafoniera con 3 lampade fluorescenti.

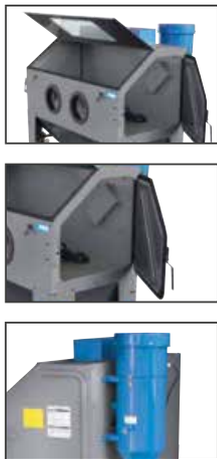


Dimensioni utili interne	1180 x 850 x 890h mm
Portata max	150 kg
Pressione di esercizio	6 ÷ 8 Bar
Consumo aria	21 SCFM 630 l / min
Ugelli pistola	Ø 6 - 7 mm

Aspiratore elettrico	230 V 50 Hz 1.2 kW
Capacità filtrante	5 micron
Dotata di illuminazione	Sì
Dimensioni ingombro	1330 x 1240 x 1770 h mm
Peso netto	180 kg

0687
€ 2440,00
SABBIATRICE CON ASPIRATORE

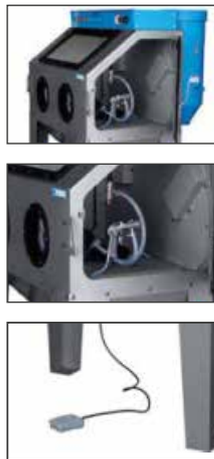
Con filtro in carta.



Dimensioni utili interne	1200 x 600 x 600 h mm
Portata max	120 kg
Pressione di esercizio	6.5 ÷ 7.5 Bar
Consumo aria	21 SCFM 630 l / min
Ugelli pistola	Ø 6 - 7 mm
Aspiratore elettrico	230 V 50 Hz 1.2 kW
Capacità filtrante	5 micron
Dimensioni ingombro	1220 x 910 x 1740 h mm
Peso netto	149 kg

0878
€ 1940,00
SABBIATRICE CON ASPIRATORE

Con filtro in carta.



Dimensioni utili interne	960 x 480 x 250 ÷ 470 h mm
Pressione di esercizio	6.5 ÷ 7.5 bar
Consumo aria	18 SCFM 540 l / min
Ugelli pistola	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Aspiratore elettrico	230 V 50 Hz 1.2 kW
Capacità filtrante	5 micron
Dimensioni ingombro	1030 x 850 x 1640 h mm
Peso netto	100 kg

0575
€ 816,00
SABBIATRICE


Dimensioni utili interne	850 x 480 x 340 ÷ 540 h mm
Pressione di esercizio	6.5 ÷ 7.5 Bar
Consumo aria	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Ugelli pistola	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Dimensioni ingombro	890 x 560 x 1385 h mm
Peso netto	46 kg

0575S
€ 757,00
SABBIATRICE

Fornita smontata.



Dimensioni utili interne	860 x 560 x 560 h mm
Pressione di esercizio	6.5 ÷ 7.5 bar
Consumo aria	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Ugelli pistola	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Dimensioni ingombro	905 x 620 x 1390 h mm
Peso netto	44 kg

0487
€ 334,00
SABBIATRICE DA BANCO

Con predisposizione per il collegamento di un'aspirapolvere, illuminazione con lampada basso consumo, pistola e guanti.



Dimensioni utili interne	685 x 455 x 420 h mm
Pressione di esercizio	6.5 ÷ 7.5 Bar
Consumo aria	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Ugelli pistola	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Dotata di illuminazione	230 V 50 Hz; 6 W 12 V
Dimensioni ingombro	755 x 495 x 720 h mm
Peso netto	26.5 kg

0580
€ 316,00
SABBIATRICE DA BANCO

Con predisposizione per il collegamento di un'aspiratore, illuminazione con lampada a basso consumo, pistola e guanti.



Dimensioni ingombro	630 x 510 x 490 h mm
Dimensioni utili interne	590 x 480 x 290 h mm
Pressione di esercizio	6.5 ÷ 7.5 Bar
Consumo aria	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Ugelli pistola	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Peso netto	13 kg

0580S
€ 281,00
SABBIATRICE DA BANCO

Fornita smontata.



Dimensioni ingombro	585 x 485 x 495 h mm
Dimensioni utili interne	560 x 460 x 280 h mm
Pressione di esercizio	6.5 ÷ 7.5 Bar
Consumo aria	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Ugelli pistola	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Peso netto	16 kg

0490
€ 476,00
MINI SABBIATRICE DA BANCO

Con comando a pedale e pistola fissa, per sabbizzare parti piccole nel settore orafa, odontoiatrico e fai da te.



Dimensioni utili interne	410 x 310 x 200 h mm
Pressione di esercizio	4 - 7.5 bar
Ugelli pistola	Ø 3.5 mm
Dotata di illuminazione	50 Hz, 6 W 12 V
Dimensioni ingombro	475 x 370 x 370 h mm
Peso netto	12 kg
Volume interno	32 L
Dimensioni apertura	420 x 260 mm

0462
€ 869,00
SABBIATRICE PER ESTERNO CON ASPIRATORE

Per oggetti metallici arrugginiti o da sverniciare che non possono essere inseriti in una sabbiatrice tradizionale, se l'oggetto da trattare è piano. L'aspiratore consente di non perdere la maggior parte di abrasivo che si sta usando. Le quattro ruote permettono all'operatore di portare la macchina vicino all'oggetto da sabbicare.

Lunghezza tubi	2.5 m
Motore	230 V 50 Hz 1.2 kW
Capacità di aspirazione	13 ÷ 15 kPa
Pressione di esercizio	8 Bar
Consumo aria	420 l / min
Dimensioni	404 x 612 x 1046 h mm
Peso netto	30 kg


0310
€ 221,00
SABBIATRICE A BICARBONATO DI SODIO

Per uso esterno, leggera, facile da trasportare, indicata per la rimozione di vernici, ruggine, graffi ecc...

Dimensioni ingombro	350 x 400 x 788 h mm
Capacità	18 l
Pressione di esercizio	2.5 ÷ 6.2 bar
Consumo aria	8 ÷ 10 SCFM (240 ÷ 300 l / min)
Ugelli pistola	Ø 2 - 3 mm
Peso netto	13 kg


SA01-CTRx
TAVOLA GIREVOLE PER SABBIATRICE

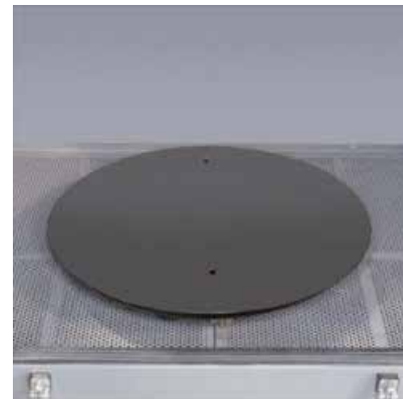
Con carrello.



Art.	€	Portata	Diametro	Dimensioni ingombro	Peso netto
SA01/CTR1	€ 564,00	150 kg	580 mm	920 x 580 x 1070h mm	43,5 kg
SA01/CTR2	€ 564,00	150 kg	580 mm	920 x 580 x 1335h mm	45 kg

SA01/TR
€ 124,00
TAVOLA GIREVOLE

Per sabbiatrici.



Diametro	380 mm
Dimensioni ingombro	380 x 43h mm
Peso netto	7 kg

SA01/C
€ 1240,00
CICLONE PER SABBIATRICI

A due stadi.



Capacità filtrante	8 micron
Portata d'aria	13500 l/min
Potenza massima	230 V 50 Hz 0,55 kW
Dimensioni ingombro	540 x 1000 x 1450h mm
Peso netto	55 kg

SA01/A
€ 390,00
ASPIRATORE PER SABBIATRICI

Cilindrico con filtro in carta, con batti filtro manuale e apertura nella parte inferiore.



Aspiratore elettrico	230 V 50 Hz 1,2 kW
Capacità filtrante	5 micron
Permeabilità all'aria	185 l/(m²s)
Diametro aspirazione	Ø 55 mm
Interasse fori	305 X 240 mm
Dimensioni	Ø 290 X 730 mm

0582-
CORINDONE

Si distingue per essere spigoloso ed estremamente stabile combinando le proprietà di durezza e densità. La sua longevità e riutilizzabilità lo rendono il materiale più usato per la sabbiatura. Essendo composto per la maggior parte da ossido di alluminio è praticamente privo di ferro. Particolarmente indicato per la pulitura di superfici metalliche, rimozione di ruggine e strati di ossido e rimozione di colori di rinvenimento.



Art.	€	Grana	Durezza	Peso netto
0582/36	€ 105,00	36	9 Mohs	25 kg
0582/80	€ 105,00	80	9 Mohs	25 kg

0578-
CARBURO DI SILICIO

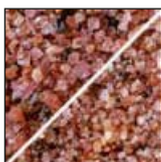
Il Carburo di silicio nero è il materiale più duro utilizzato per la sabbiatura, facendolo la soluzione ideale per tutte le lavorazioni più impegnative. Praticamente privo di ferro, le sue proprietà abrasive lo rendono molto aggressivo e veloce nella rimozione delle impurità. La sua conformazione permette ai grani di rompersi continuamente creando nuovi bordi affilati e taglienti, aumentando la finezza della granulometria. Molto duraturo e molto riutilizzabile. Tende ad incorporarsi nel materiale.



Art.	€	Grana	Durezza	Peso netto
0578/36	€ 145,00	36	9.1 Mohs	25 kg
0578/80	€ 145,00	80	9.1 Mohs	25 kg

0579-
GARNET

Il Garnet è uno degli ultimi abrasivi naturali ancora in utilizzo. È una pietra naturale, e quindi ecologica, con eccellenti proprietà abrasive che permette di creare profili privi di incorporazione dell'abrasivo, produrre poca polvere e avere un consumo relativamente basso. È eccellente per rimuovere rivestimenti duri, vernice, ruggine e scaglie di laminazione. Può essere usato sia per sabbiatura a secco che ad acqua. Il suo basso costo lo rende un'alternativa al corindone.



Art.	€	Grana	Durezza	Peso netto
0579/30	€ 57,90	36 ÷ 60	7.5 Mohs	25 kg
0579/80	€ 57,90	80	7.5 Mohs	25 kg

0569
SFERE DI ACCIAIO

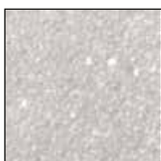
Grazie alla loro superficie sferica e durezza permettono di ottenere superfici brillanti. Ottime per rimozione di vernici, imperfezioni, bave e ruggine. La loro bassa frantumazione non crea polvere all'interno della cabina di sabbiatura e permette una lunga durata dell'abrasivo. Utilizzabili sia come mezzo per pallinatura che per sabbiatura sia a secco che ad acqua.



Grana	S390
Durezza	40 ÷ 50 HRC
Peso netto	25 kg

0581
MICROSFERE DI VETRO

Grazie alla loro forma sferica sono perfette per effettuare la finitura superficiale. Creano superfici lisce e luminose, lasciando un effetto satinato ineguagliabile. Non contenendo ferro sono molto indicate per lavorazioni su acciaio Inox ad utilizzo alimentare ed alluminio. Le microsfere non danneggeranno il substrato del materiale in lavorazione ma lasceranno un profilo di ancoraggio per una successiva verniciatura, soprattutto su materiali morbidi come ottone, alluminio, plastiche etc...



Grana	50 ÷ 70 (0,3 ÷ 0,2 mm)
Durezza	5-7 Mohs
Peso netto	25 kg

€ 93,10
0310B
BICARBONATO DI SODIO PER SABBIARE

Composto salino a base di bicarbonato sintetico, adatto per trattare acciaio, alluminio, fibra di vetro, plastica, mattoni ecc...



Grana	36 ÷ 80 (0,5 ÷ 0,3 mm)
Durezza	2,5 - 3 Mohs
Temperatura di decomposizione	> 50°C
Peso netto	25 kg

€ 81,20

0490/11

€ 24,80

GUANTI PER SABBIATRICE



Diametro guanti 100 mm

05x

COPPIA GUANTI

Morbidi e confortevoli.



Art.	€	Lunghezza	Diametro guanti
0575/29	€ 43,80	600 mm	180 mm
0580/21	€ 43,80	450 mm	145 mm

0490/03

€ 27,00

SERIE PROTEZIONI FINESTRA

Per sabbiatrici.



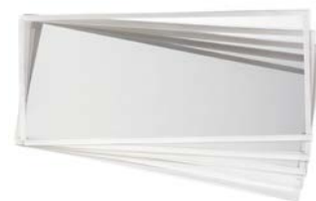
5 Pcs

0601/24

€ 24,80

SERIE PROTEZIONI FINESTRA

Per sabbiatrici, 670 x 300 mm.



5 Pcs

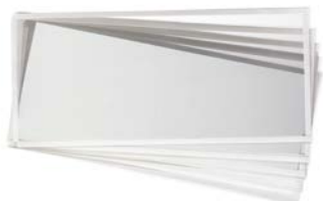
Misura 670 x 300 mm

0601/30

€ 18,00

SERIE PROTEZIONI PLAFONIERA

Per sabbiatrici, 900 x 260 mm.



5 Pcs

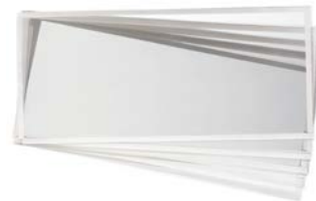
Misura 900 x 260 mm

0687/005

€ 30,30

SERIE PROTEZIONI PLAFONIERA

Per sabbiatrici, 600 x 100 mm.



10 Pcs

Misura 600 x 100 mm

0575/04

€ 47,60

SERIE PROTEZIONI FINESTRA

Per sabbiatrici, 550 x 250 mm.



10 Pcs

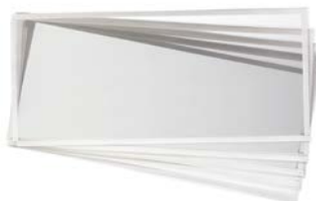
Misura 550 x 250 mm

0580/01-6

€ 30,30

SERIE PROTEZIONI FINESTRA

Per sabbiatrici, 400 x 300 mm.



5 Pcs

Misura 400 x 300 mm

SA01/F

€ 174,00

FILTRO PER CICLONE

In HEPA.



Diametro 320 mm
Altezza 600 mm

0687/029

€ 81,80

FILTRO CICLONE



Diametro 170 mm
Altezza 305 mm

0687/041
€ 112,00
PISTOLA SABBIAATRICE

Per sabbiatriche 0687.


0290
€ 41,40
PISTOLA SABBIAATRICE

Pistola in metallo, con ugelli in ceramica.



Ugelli in ceramica	Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm
Lunghezza tubo in gomma	1,5 m
Attacco aria	G 1/4"
Livello pressione acustica	< 70 dB(A)
Vibrazioni	< 2.5 m/s ²
Pressione di esercizio	0.6 MPa

0577/17
€ 48,30
PISTOLA FISSA

U003
€ 115,00
UGELLO IN CARBURO DI BORO

Per sabbiatriche e pallinatriche, lunga durata.



Diametro ugello

Ø 7,5 mm

U004
€ 73,30
UGELLO IN MATERIALE COMPOSITO

Per sabbiatriche e pallinatriche, lunga durata.



4 Pcs

Diametro ugello

Ø 3,5 mm

0490/20
€ 10,10
SERIE UGELLI IN CERAMICA

0462/55
€ 39,50
SERIE UGELLI IN CERAMICA


5 Pcs

Diametro ugello

Ø 7,5 mm

0575/0580/12
€ 19,00
SERIE UGELLI IN CERAMICA

4 pz, diametro Ø 4,5,6,7 mm.



4 Pcs

Diametro ugello

Ø 4 - 5 - 6 - 7 mm

0687/102
€ 20,50
SERIE UGELLI IN CERAMICA


4 Pcs

Diametro ugello

Ø 6 - 7 mm

0305
€ 835,00
LAVAPEZZI AD ACQUA CALDA

Per lavaggi con acqua calda fino a 60° C, con pistola pneumatica ad effetto Venturi.



Capacità serbatoio	8 + 14 l
Consumo aria stimato	5 SCFM 145 l / min
Area di lavoro	760 x 560 x 380 mm
Pressione di lavaggio	5 ÷ 8 Bar
Potenza	1350 W
Dimensioni	790 x 610 x 1260 h mm
Peso netto	49 kg

0486
€ 598,00
VASCA DI LAVAGGIO DOPPIO USO

Capacità 150 l, con pompa 26 W, spazzola di pulizia e tubo flessibile, vassoio porta pezzi.



Dimensioni interne vasca sinistra	470 x 520 x 270 mm
Dimensioni interne vasca destra	590 x 520 x 270 mm
Capacità vasca	150 l
Pompa	230V 50Hz 26 + 26 W
Portata pompa	10 ÷ 12 l/min
Ingombro	1140 x 550 x 880 h mm
Peso netto	43 kg

0203
€ 639,00
LAVAPEZZI DA BANCO

Per lavaggi con acqua/solventi, con pistola pneumatica ad effetto Venturi.



Dimensioni	770 x 595 x 700h mm
Capacità serbatoio	4 + 9 l
Consumo aria stimato	5 SCFM 145 l / min
Area di lavoro	765 x 560 x 380 mm
Potenza	30 W
Pressione di lavaggio	5 ÷ 8 Bar
Alimentazione	230 V 50 Hz
Peso netto	32 kg

0038
€ 311,00
VASCA DI LAVAGGIO

Capacità 75 l, con pompa 26 W, spazzola di pulizia e tubo flessibile, vassoio porta pezzi.



Dimensioni interne vasca	710 x 480 x 260h mm
Capacità vasca	75 l
Pompa	230 V 50 Hz 26 W
Portata pompa	10÷12 l / min
Dimensioni	775 x 540 x 880 h mm
Peso netto	25 kg

0232
€ 392,00
VASCA DI LAVAGGIO SU CARRELLO


Dimensioni interne vasca	710 x 480 x 200 h mm
Capacità vasca	60 l
Pompa	230 V 50 Hz 26 W
Portata pompa	10 ÷ 12 l / min
Dimensioni	970 x 540 x 930 h mm
Peso netto	35 kg

0632
€ 883,00
VASCA DI LAVAGGIO PNEUMATICA


Dimensioni interne vasca	710 x 480 x 200 h mm
Altezza	1015 mm
Capacità serbatoio	50 l
Capacità vasca	65 l
Pressione di alimentazione	6 Bar
Pressione massima serbatoio	0.5 Bar
Peso netto	38 kg

0392
€ 421,00
VASCA DI LAVAGGIO DA BANCO

Per montaggio a parete.



Capacità	14 l
Luce al neon	24 V 8 W
Pompa	230 V 50 Hz 26 W
Portata pompa	10 ÷ 12 l / min
Dimensioni	560 x 545 x 635 h mm
Peso netto	25 kg

0211
€ 557,00
BANCO MOBILE PER SMONTAGGI CON RECUPERO LIQUIDI

Fornito in kit di montaggio, con cassetto dotato di serratura, vasca estraibile e ruote pivotanti di cui due dotate di freno.



Dimensioni	1200 x 640 x 872h mm
Dimensioni piano di lavoro	1190 x 635 x 15h mm
Dimensioni cassetto	420 x 340 x 120h mm
Dimensioni interne vasca	360 x 260 x 115h mm
Altezza mensola interna	445 mm
Portata massima con ruote	280 kg
Portata massima senza ruote	350 kg
Peso netto	64 kg

0233
€ 286,00
VASCA DI LAVAGGIO PORTATILE

Costruita in ABS con guarnizioni in gomma NBR.



Dimensioni interne vasca	460 x 660 x 260 mm
Capacità	9 l
Pompa	230 V 50 Hz 16 W

0632/01
€ 9,90
PENNELLO PER LAVAPEZZI

Non idoneo per prodotti a base di idrocarburi.



Lunghezza	280 mm
Diametro	35 mm
Attacco	20 mm x Ø10 mm

0305/0203/1118
€ 38,40
COPPIA GUANTI PER LAVAPEZZI

Non idoneo per prodotti a base di idrocarburi.



Lunghezza	540 mm
-----------	--------

UC01-
NEW
LAVAPEZZI A ULTRASUONI

La vasca di lavaggio a ultrasuoni è ideale per la pulizia profonda di parti di ricambio, ricambi in metallo in generale, componenti meccanici/elettronici ed utensili. Grazie ai comandi LCD è facile la regolazione di tempo e temperatura. Per una pulizia generale è sufficiente l'utilizzo di acqua; per una pulizia più profonda utilizzare detersivi specifici. La vasca, interamente realizzata in acciaio inox, è igienica e facile da pulire. Cestello di lavaggio interno incluso.



Art.	€	Alimentazione	Potenza ultrasuoni	Potenza di riscaldamento	Capacità Litri	Modalità di svuotamento	Regolazione tempo di lavaggio	Temperatura	Dimensioni esterne	Dimensioni del vano	Peso netto
UC01/20	€ 176,00	230V 50Hz	60 W	100 W	2 L	Manuale	0 - 99 min	0C° - 80C°	190 x 170 x 195 mm	150 x 140 x 100 mm	2,1 Kg
UC01/32	€ 241,00	230V 50Hz	120 W	100 W	3,2L	Manuale	0 - 99 min	0C° - 80C°	270 x 170 x 220 mm	240 x 140 x 100 mm	3,2 Kg
UC01/65	€ 384,00	230V 50Hz	180 W	300 W	6,5 L	Rubinetto	0 - 99 min	0C° - 80C°	330 x 180 x 280 mm	300 x 155 x 150 mm	5,2 Kg
UC01/100	€ 483,00	230V 50Hz	240 W	300 W	10 L	Rubinetto	0 - 99 min	0C° - 80C°	330 x 270 x 280 mm	300 x 240 x 150 mm	6,55 Kg
UC01/150	€ 636,00	230V 50Hz	360 W	400 W	15 L	Rubinetto	0 - 99 min	0C° - 80C°	360 x 330 x 280 mm	330 x 300 x 150 mm	8,3 Kg

0632-
LIQUIDO LAVAPEZZI


Art.	€	Contenuto	Specifica
0632/D	€ 157,00	25 l	A base solvente
0632/DA	€ 210,00	25 l	Diluibile con acqua max. 50%
0632/DCF	€ 115,00	25 l	Diluibile con acqua max. 20%, utilizzo a caldo

0632/DCF05
€ 31,30 NEW
LIQUIDO LAVAPEZZI


Contenuto	5 l
Specifica	Diluibile con acqua max. 20%, utilizzo a caldo o ultrasuoni



A024/10
€ 76,70
ASPIRAPOLVERE ASPIRALIQUIDI 10L

Con serbatoio in ABS, funzione soffiaggio, completo di accessori.



Potenza	1,2 kW
Capienza	10 l
Motore	230 V 50 Hz
Portata d'aria	30 ± 2 l/s
Peso netto	3,7 kg

A025/30
€ 114,00
ASPIRAPOLVERE ASPIRALIQUIDI 30L

Con serbatoio in acciaio inox, funzione soffiaggio, completo di accessori.



Potenza	1,2 kW
Capienza	30 l
Motore	230 V 50 Hz
Portata d'aria	28 l / s
Peso netto	6 kg

A040/30A
€ 200,00
ASPIRAPOLVERE ASPIRALIQUIDI 30L

Per uso industriale completo di accessori - con funzione di soffiatore d'aria e dotato di presa per elettrotensili con accensione e spegnimento automatico.



Potenza	1,4 kW
Capienza	30 l
Motori	1 (230 V 50 Hz)
Portata d'aria	35 l / s
Presselelettrotensile	1600 W
Peso netto	7,5 kg

A040/60A
€ 325,00
ASPIRAPOLVERE ASPIRALIQUIDI 60L

Per uso industriale completo di accessori - con funzione di soffiatore d'aria e dotato di presa per elettrotensili con accensione e spegnimento automatico.



Potenza	1,4 kW
Capienza	60 l
Motori	1 (230 V 50 Hz)
Portata d'aria	46 l / s
Presselelettrotensile	1600 W
Peso netto	13 kg

A024/602
€ 315,00
ASPIRAPOLVERE ASPIRALIQUIDI 60L CON 2 MOTORI

Con serbatoio in ABS, completo di accessori.



Potenza	2,8 kW
Capienza	60 l
Motori	2 (230 V 50 Hz)
Portata d'aria	30 ±2 l/s
Peso netto	12,5 kg

A040/802
€ 569,00
ASPIRAPOLVERE ASPIRALIQUIDI 80L 2 MOTORI

Per uso industriale completo di accessori - con funzione di soffiatore d'aria.



Potenza	2 kW
Capienza	80 l
Motori	2 (230 V 50 Hz)
Portata d'aria	75 l/s
Dimensioni	600 x 580 x 950 mm
Peso netto	25 kg

A040/803
€ 704,00
ASPIRAPOLVERE ASPIRALIQUIDI 80L 3 MOTORI

Per uso industriale completo di accessori - con funzione di soffiatore d'aria.



Potenza	3 kW
Capienza	80 l
Motori	3 (230 V 50 Hz)
Portata d'aria	96 l/s
Dimensioni	600 x 580 x 950 mm
Peso netto	28 kg



ACAS/001 € 11,20

SERIE DI FILTRI
IN SPUGNA PER
ASPIRAPOLVERE



ACAS/002 € 15,80

FILTRO HEPA PER
ASPIRAPOLVERE



ACAS/003 € 11,20

TUBO FLESSIBILE PER
ASPIRAPOLVERE



Ricambi Tubo da 1,5 m

ACAS/004 € 15,80

TUBO IN METALLO
ALLUNGABILE PER
ASPIRAPOLVERE



ACAS/005 € 11,20

COPPIA DI TUBI
IN PLASTICA PER
ASPIRAPOLVERE



ACAS/006 € 11,20

SERIE DI FILTRI
IN SPUGNA PER
ASPIRAPOLVERE



ACAS/007 € 11,20

FILTRO PER
ASPIRAPOLVERE



ACAS/008 € 24,80

SERIE DI SACCHETTI
IN CARTA PER
ASPIRAPOLVERE



ACAS/009 € 11,20

TUBO FLESSIBILE PER
ASPIRAPOLVERE



ACAS/010 € 11,20

SPAZZOLA GRANDE PER
ASPIRAPOLVERE



ACAS/011 € 6,80

SPAZZOLA MULTI
FUNZIONE PER
ASPIRAPOLVERE



ACAS/012 € 23,30

SERIE DI SACCHETTI
IN CARTA PER
ASPIRAPOLVERE



ACAS/013 € 22,60

SERIE SACCHETTI
In carta per aspirapolvere.



ACAS/014 € 11,20

TUBO IN PLASTICA
Per aspirapolvere.



ACAS/015 € 10,10

SPAZZOLA PICCOLA
Per aspiratore.



ACAS/017 € 11,20

SERIE FILTRI IN SPUGNA
Per aspiratore.



A040/8037 € 20,30

TUBO FLESSIBILE PER
ASPIRAPOLVERE



A040/8040 € 29,30

COPPIA TUBI IN METALLO
PER ASPIRAPOLVERE



Lettera F
Ricambi Coppia tubi in metallo

A040/8047U € 15,80

SPAZZOLA DA UMIDO
PER ASPIRAPOLVERE



A040/8047S € 14,60

SPAZZOLA DA SECCO PER
ASPIRAPOLVERE



A040/8029 € 16,90

FILTRO PER
ASPIRAPOLVERE



A040/8046 € 5,60

LANCIA CORTA PER
ASPIRAPOLVERE



A040/8048 € 9,10

SPAZZOLA ROTONDA PER
ASPIRAPOLVERE



Lettera D
Ricambi Lancia corta

M041

€ 8000,00

MACCHINA MARCATRICE A MICROPUNTI PORTATILE

Completa di computer con touch screen.



Area di marcatura	110 x 40 mm
Velocità di scrittura	3 - 5 Caratteri / sec
Massima durezza del pezzo	≤ HRC62
Peso netto	12 kg

M040

€ 6640,00

MACCHINA MARCATRICE A MICROPUNTI, PNEUMATICA

Con connessione usb, software per windows xp e windows 7 32 bit.



Area di marcatura	110 x 80 mm
Velocità di scrittura	30 - 40 mm / sec
Dimensioni tavola	320 x 300 mm
Massima durezza del pezzo	≤ HRC62
Peso netto	60 kg


M040/CF € 146,00

COMANDO A FILO PER MARCATRICE

M040/CP € 315,00

COMANDO A PEDALE PER MARCATRICE

M040/D € 2120,00

DIVISORE PER MARCATRICE

M040/SA € 169,00

SUPPORTO PER ALBERI PER MARCATRICE

M040/SP € 386,00

SUPPORTO PER TARGHETTE PER MARCATRICE

M040/ST € 146,00

SUPPORTO PER TUBI PER MARCATRICE


P012-L
LETTERE HRC 58-60


Art.	€	Dimensioni carattere	Dimensioni gambo
P012/L03	€ 19,00	3 mm	6 x 6 x 60h mm
P012/L04	€ 19,80	4 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/L05	€ 22,20	5 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/L06	€ 24,80	6 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/L08	€ 32,40	8 mm	10 x 10 x 66h mm

P012-LxP
LETTERE HRC 58-60

Micro stress.



Art.	€	Dimensioni carattere	Dimensioni gambo
P012/L03P	€ 41,40	3 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/L04P	€ 45,00	4 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/L05P	€ 50,00	5 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/L06P	€ 58,60	6 mm	10 x 10 x 66h mm
P012/L08P	€ 99,10	8 mm	12 x 12 x 70h mm

P012-N
NUMERI HRC 58-60


Art.	€	Dimensioni carattere	Dimensioni gambo
P012/N03	€ 10,40	3 mm	6 x 6 x 60h mm
P012/N04	€ 11,60	4 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/N05	€ 12,60	5 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/N06	€ 13,90	6 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/N08	€ 15,30	8 mm	10 x 10 x 66h mm

P012-NxP
NUMERI HRC 58-60

Micro stress.



Art.	€	Dimensioni carattere	Dimensioni gambo
P012/N03P	€ 19,00	3 mm	7 x 7 x 61h mm
P012/N04P	€ 22,70	4 mm	7,5 x 7,5 x 61h mm
P012/N05P	€ 28,40	5 mm	8,8 x 8,8 x 63h mm
P012/N06P	€ 32,60	6 mm	10 x 10 x 66h mm
P012/N08P	€ 39,00	8 mm	12 x 12 x 70h mm

P021
€ 27,90
PENNA ELETTRICA A BATTERIA

Rotativa, con 2 punte diamantate Ø 2,35 mm, maneggevole e leggera, adatta all'incisione di vetro, ceramica, plastica, legno, inox, ottone, alluminio, acciai teneri.



Velocità	20000 rpm
Lunghezza	160 mm
Batterie non incluse	2 x 1,5V AAA

P002
€ 4,50
PUNTE PER TRACCIARE CON CUSPIDE IN METALLO DURO


Lunghezza	153 mm
-----------	--------

P005
€ 5,20
PUNTA PER TRACCIARE IN ACCIAIO


Lunghezza	270 mm
-----------	--------

P039

€ 7,90

PUNTE PER TRACCIARE

Con cuspidi in metallo duro.



Punta a scomparsa

Lunghezza

150 mm

P039/PR

€ 5,60

SET PUNTE DI RICAMBIO IN METALLO DURO

2 Pcs



Lunghezza

40 mm

P020

€ 31,30

PENNA ELETTRICA A VIBRAZIONE

Con regolazione della vibrazione, adatta all'incisione di vetro, ceramica, plastica, legno, inox, ottone, alluminio, acciai teneri.



Vibrazioni

7200 / min

Alimentazione

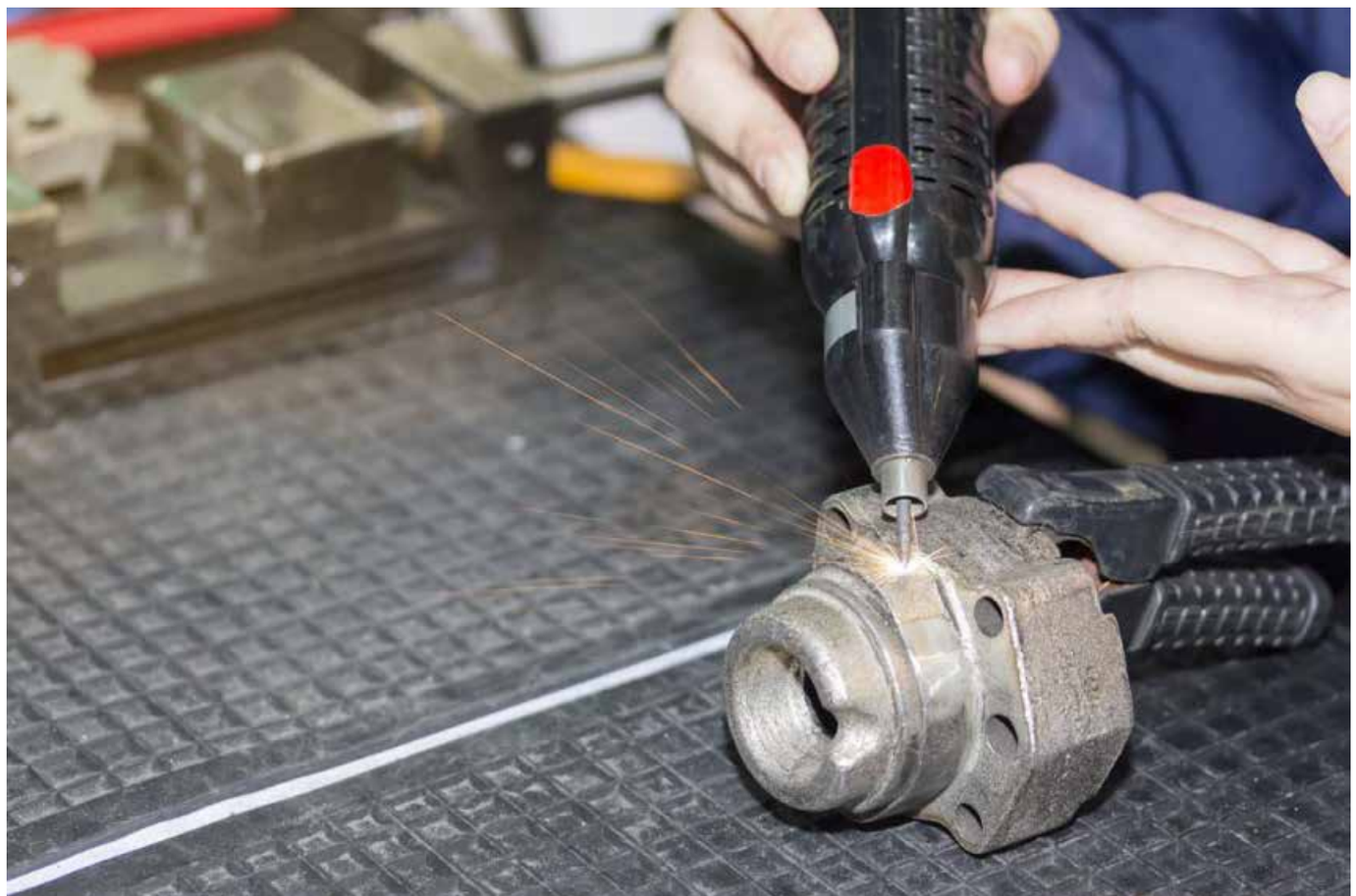
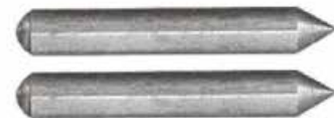
230 V 50 Hz 13 W

P020/P

€ 8,70

SERIE PUNTE DI RICAMBIO

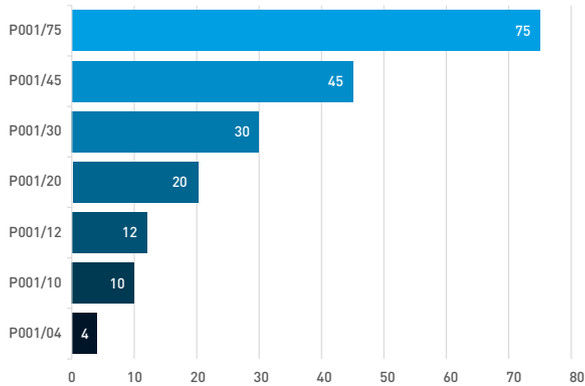
2 Pcs



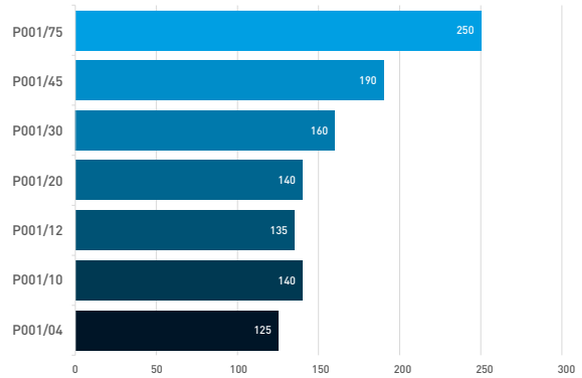
PRESSE



Portata (Kg x1000)



Corsa del pistone (mm)



Area di lavoro



P001/75

€ 6010,00

PRESSA IDRAULICA MANUALE E PNEUMATICA

Dotata di pistone mobile carrellato, con argano per movimentazione banco, comando manuale a due velocità e servopompa pneumatica con comando a pedale



Portata	75000 kg
Area di lavoro	800 x 279 x 850 h mm
Ø cilindro	125 mm
Ø pistone	78 mm
Corsa pistone	250 mm
Pressione di esercizio	0,75 ÷ 0,85 MPa
Dimensioni	1140 x 800 x 1896 h mm
Peso netto	460 kg



P001/45

€ 3140,00

PRESSA IDRAULICA MANUALE E PNEUMATICA

Con argano manuale per movimentazione banco, dotata di comando manuale e servopompa pneumatica con comando a mano.



Portata	45000 kg
Area di lavoro	830 x 360 x 1000 h mm
Ø cilindro	90 mm
Ø pistone	58 mm
Corsa pistone	190 mm
Pressione di esercizio	7÷ 8 Bar
Pressione massima	63,5 MPa
Dimensioni	1400 x 800 x 1700 h mm
Peso netto	330 kg



P001/30

€ 1240,00

PRESSA MANUALE IDRAULICA

Con pompa a due velocità e pistone mobile.



Portata	30000 kg
Area di lavoro	525 x 290 x 980 h mm
Ø cilindro	92 mm
Ø pistone	56 mm
Corsa pistone	160 mm
Pressione massima	69 MPa
Dimensioni	875 x 700 x 1780 h mm
Peso netto	145 kg



P001/20
€ 1010,00
PRESSA MANUALE IDRAULICA

Con pistone mobile.



Portata	20000 kg
Area di lavoro	495 x 200 x 1125 h mm
Ø cilindro	75 mm
Ø pistone	48 mm
Corsa pistone	140 mm
Pressione massima	69.3 MPa
Dimensioni	690 x 600 x 1830 h mm
Peso netto	94 kg


P001/12
€ 613,00
PRESSA MANUALE IDRAULICA

Con pistone mobile.



Portata	12000 kg
Area di lavoro	480 x 190 x 900 h mm
Ø cilindro	56 mm
Ø pistone	38 mm
Corsa pistone	135 mm
Pressione massima	69 MPa
Dimensioni	730 x 550 x 1600 h mm
Peso netto	60 kg


P001/10
€ 501,00
PRESSA MANUALE IDRAULICA

Da banco con pistone mobile.



Portata	10000 kg
Area di lavoro	340 x 140 x 370 h mm
Ø cilindro	56 mm
Ø pistone	38 mm
Corsa pistone	140 mm
Pressione massima	69 MPa
Dimensioni	565 x 500 x 1040 h mm
Peso netto	52 kg

P001/04
€ 335,00
PRESSA MANUALE IDRAULICA

Da banco, 4 ton, per cuscinetti.



Portata	4000 kg
Area di lavoro	350 x 115 x 325 h mm
Ø cilindro	40 mm
Ø pistone	25 mm
Corsa pistone	125 mm
Pressione massima	51 MPa
Dimensioni	450 x 400 x 655 h mm
Peso netto	30 kg

P022-

PRESSA MANUALE A CREMAGLIERA

Con tavola girevole estraibile.



Art.	€	Forza	Altezza max pezzo	Max Ø pezzo	Sezione albero	Peso netto
P022/05	€ 101,00	5000 N	90 mm	160 mm	19 x 19 mm	8 kg
P022/10	€ 143,00	10000 N	100 mm	180 mm	25 x 25 mm	12 kg
P022/20	€ 334,00	20000 N	170 mm	260 mm	30 x 30 mm	27 kg

P029-

PRESSA MANUALE A CREMAGLIERA

Con tavola girevole estraibile.



Art.	€	Forza	Dimensioni	Altezza max pezzo	Max Ø pezzo	Sezione albero	Peso netto
P029/2	€ 381,00	15000 N	390 x 160 x 720h mm	190 mm	180 mm	30 x 30 mm foro 10 mm	42 kg
P029/3	€ 482,00	25000 N	450 x 200 x 870h mm	290 mm	250 mm	37,5 x 37,5 mm foro 13.80 mm	60 kg

P028-

PRESSA MANUALE

Con molla di ritorno.



Art.	€	Forza	Dimensioni	Altezza max pezzo	Max Ø pezzo	Corsa albero	Peso netto
P028/07	€ 150,00	1500 N	240 x 155 x 335h mm	230 mm	150 mm	50 mm	8,5 kg
P028/14	€ 255,00	2000 N	280 x 170 x 760h mm	275 mm	180 mm	70 mm	18 kg

0485

€ 110,00

SERIE DI PUNZONI PER PRESSE



8 Pcs

Dimensione testa dei perni	24,7 mm
----------------------------	---------

0054/10
€ 422,00
UNITÀ IDRAULICA IN KIT


Capacità	10 ton
Lunghezza pistone	330 mm
Corsa pistone	130 mm
Peso netto	30 kg

0054/4
€ 340,00
UNITÀ IDRAULICA IN KIT


Capacità	4 ton
Lunghezza pistone	270 mm
Corsa pistone	120 mm
Peso netto	19 kg

0664
€ 383,00
POMPA IDRAULICA CON COMANDO PNEUMATICO A PEDALE

Adatta per presse, cric e pistoni.



Pressione nominale	70 MPa
Pressione di esercizio	7 ÷ 8 bar
Capacità olio	690 ml
Consumo aria	10 SCFM
Peso netto	8 kg

0271
€ 156,00
POMPA IDRAULICA

Con pedale di azionamento pompa.



Pressione nominale	63,7 MPa
Capacità olio	790 ml
Lunghezza tubo	1500 mm
Peso netto	7 kg

0663
€ 139,00
TIRANTE IDRAULICO


Portata	5 ton
Lunghezza Chiuso	560 mm
Lunghezza Aperto	690 mm
Stelo	ø 33 mm
Corsa	130 mm
Peso netto	5,5 kg



0567
€ 113,00
CRIC A PROFILO RIBASSATO

Da 2 ton, costruito in acciaio, con maniglie di sollevamento.



Capacità	2 ton
Alzata	90 ÷ 385 mm
Dimensioni	580 x 165 x 235 h mm
Peso netto	13 kg

0457
€ 632,00
CRIC A PROFILO RIBASSATO

Da 2 ton, costruito in acciaio, con impugnatura circolare.



Capacità	2 ton
Alzata	70 ÷ 500 mm
Dimensioni	785 x 350 x 152 mm
Peso netto	41 kg

0369
€ 393,00
CRIC A PROFILO RIBASSATO

A doppio pompante con sella smontabile e tampone in gomma.



Capacità	3,5 ton
Dimensioni	745 x 335 x 180 mm
Alzata	110 ÷ 560 mm
Peso netto	46 kg

0375A
€ 324,00
CRIC A PROFILO RIBASSATO

Da 2.5 ton, avvicinamento veloce con doppia pompa, con limitatore di carico.



Capacità	2.5 ton
Alzata	75 ÷ 500 mm
Dimensioni	680 x 345 x 220 h mm
Peso netto	32,5 kg

0065A
€ 273,00
CRIC A CARRELLO

Con sella smontabile.



Capacità	3 ton
Dimensioni	660 x 345 x 260 mm
Alzata	140 ÷ 515 mm
Peso netto	33 kg

C038/30
€ 203,00
CRIC A CARRELLO


Capacità	3 ton
Dimensioni	572 x 328 x 175h mm
Alzata	130 ÷ 465 mm
Peso netto	28 kg



**0060****€ 83,50****CRIC A CARRELLO**

Telaio in acciaio. Maniglia per il trasporto a mano. Leva allungabile.



Portata	2 ton
Dimensioni	535 x 225 x 145 mm
Alzata	135 ÷ 385 mm
Peso netto	11 kg

C039/25**€ 346,00****CRIC A CARRELLO**

Cric a carrello in alluminio e acciaio a doppio pompante, avvicinamento rapido.



Capacità	2,5 ton
Dimensioni	659 x 289 x 165 h mm
Alzata	110 ÷ 460 mm
Peso netto	27 kg

C039/15**€ 250,00****CRIC A CARRELLO**

Cric a carrello in alluminio e acciaio a doppio pompante, avvicinamento rapido.



Capacità	1,5 ton
Dimensioni	490 x 270 x 130 h mm
Alzata	90 ÷ 358 mm
Peso netto	15 kg

0658**€ 941,00****SOLLEVATORE IDRAULICO**

Capacità	10 ton
Sollevamento sul piede	30 ÷ 260 mm
Sollevamento sulla testa	420 ÷ 665 mm
Peso netto	30 kg

0067**€ 32,00****COPPIA DI CAVALLETTI**

Altezza regolabile con perno di fissaggio.



Portata	2 ton
Altezze	240 - 270 - 320 - 365 mm
Peso netto	3 kg

0069-**COPPIA DI CAVALLETTI**

Art.	€	Portata	Altezza min - max	Dimensioni base	Peso netto
0069/3	€ 52,90	3 ton	298 ÷ 428 mm	190 x 210 mm	6,5 kg
0069/6	€ 98,30	6 ton	400 ÷ 610 mm	260 x 285 mm	13 kg
0069/10	€ 216,00	10 ton	468 ÷ 718 mm	290 x 328 mm	29 kg

0021/1
€ 608,00
GRUETTA IDRAULICA PIEGHEVOLE

Con due ruote pivotanti dotate di freno, ruote in fusione di ghisa. Sistema di discesa e leva di pompaggio laterali. La possibilità di piegare le gambe quando non in utilizzo permette di immagazzinarla in spazi ristretti.



Portata	1000 kg
Dimensioni	1555 x 1010 x 1455h mm
Dimensioni chiusa	720 x 490 x 1520h mm
Sbraccio min/max	715 ÷ 990 mm
Altezza gancio con braccio alzato	1800 mm @ 1000 kg 1970 mm @ 250 kg
Altezza gancio con braccio abbassato	160 mm @ 250 kg 400 mm @ 1000 kg
Apertura anteriore	890 mm
Peso netto	64,5 kg

0021/2
€ 744,00
GRUETTA IDRAULICA PIEGHEVOLE

Con due ruote pivotanti dotate di freno, ruote in fusione di ghisa. Sistema di discesa e leva di pompaggio laterali. La possibilità di piegare le gambe quando non in utilizzo permette di immagazzinarla in spazi ristretti.



Portata	2000 kg
Dimensioni	1730 x 1025 x 1400h mm
Dimensioni chiusa	760 x 760 x 1635h mm
Sbraccio min/max	750÷ 1280 mm
Altezza gancio con braccio alzato	1870 mm @ 2000 kg 2280 mm @ 500 kg
Altezza gancio con braccio abbassato	0 mm @ 500 kg 430 mm @ 2000 kg
Apertura anteriore	910 mm
Peso netto	90,5 kg

0063
€ 763,00
GRUETTA IDRAULICA PIEGHEVOLE

Con due ruote pivotanti e freno posteriore a tampone, sistema di discesa e leva di pompaggio posteriore, ruote in fusione di ghisa. La possibilità di piegare le gambe quando non in utilizzo permette di immagazzinarla in spazi ristretti.



Portata	1000 kg
Dimensioni	1800 x 1000 x 1500h mm
Dimensioni chiusa	800 x 860 x 1600h mm
Sbraccio min/max	680 ÷ 1220 mm
Altezza gancio con braccio alzato	2100 mm @ 1000 kg 2550 mm @ 250 kg
Altezza gancio con braccio abbassato	0 mm @ 250 kg 480 mm @ 1000 kg
Apertura anteriore	800 mm
Peso netto	90 kg

0094
€ 382,00
SOLLEVATORE IDRAULICO PER FOSSA E SOTTOPONTE

Con limitatore di carico, supporto a croce e supporto inclinabile per allineare e posizionare meglio cambi e differenziali.



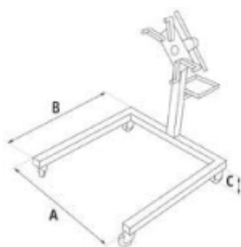
Portata	500 kg
Dimensioni	1190 x 700 x 660 mm
Altezza di sollevamento	1190 ÷ 2000 mm
Peso netto	32,5 kg

**S033**

€ 180,00

SUPPORTO MOTORE

2 ruote girevoli con freno e 2 ruote fisse in ghisa, possibilità di inclinare il motore. Dotato di piano porta minuteria girevole.



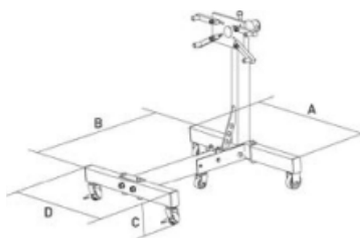
Portata	600 kg
Dimensioni	1200 x 840 x 930 mm
Peso netto	27,5 kg
A	720 mm
B	840 mm
C	170 mm

S068

€ 229,00

SUPPORTO MOTORE

2 ruote girevoli con freno e 2 ruote fisse in ghisa, possibilità di inclinare il motore. La possibilità di piegarlo quando non in utilizzo permette di immagazzinarla in spazi ristretti.



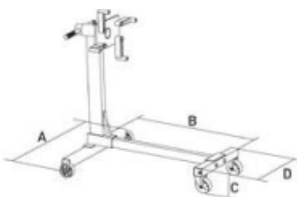
Portata	680 kg
Dimensioni	860 x 830 x 900 mm
Peso netto	31 kg
A	820 mm
B	810 mm
C	180 mm
D	680 mm

S019

€ 163,00

SUPPORTO MOTORE

2 ruote girevoli con freno e 2 ruote fisse, possibilità di inclinare il motore.



Portata	450 kg	B	810 mm
Dimensioni	865 x 810 x 870 mm	C	150 mm
Peso netto	21 kg	D	450 mm
A	780 mm		

S024

€ 157,00

STAFFE DI SOLLEVAMENTO MOTORE

Staffe a ponte per sostenere il motore nel vano dell'auto, viene usato quando si smonta il cambio o il differenziale. Pratiche protezioni in gomma morbida di appoggio nelle canaline dei parafranghi, regolazioni precise e immediate per sostenere il motore all'interno dei parafranghi. Staffe girevoli e inclinabili.



Capacità	500 kg
Regolazione	205 mm
Lunghezza utile	730 ÷ 1480 mm
Peso netto	13 kg

0147

€ 65,50

LIVELLATORE DI CARICO

Per gruette o carro ponte, per bilanciare e sollevare pesi leggermente sbilanciati.



Capacità	680 kg
Larghezza	440 mm
Max spostamento della slitta	330 mm
Catena	350 mm
Peso netto	5 kg

R015

€ 184,00

SET RAMPE PER AUTO

Set composto da due solide rampe per facilitare il lavoro sotto i veicoli. Queste piccole rampe sono adatte ai modelli più comuni di utilitarie e SUV o anche ai veicoli più lunghi. Prodotti in polipropilene, i cunei sono decisamente più affidabili rispetto alle rampe in acciaio. Inoltre, grazie alla loro struttura antiscivolo, offrono un'ottima stabilità. Leggere e ben sagomate, le rampe sono facili da trasportare e salvaspazio.



Dimensioni	905 x 330 x 218 mm
Capacità	2,5 ton
Larghezza max pneumatico	240 mm
Altezza di sollevamento	170 mm
Inclinazione	15°
Peso netto	8 kg

0649-
RAMPE IN ALLUMINIO

In alluminio con pavimenti antisdrucciolo. Portata 170kg.



Art.	€	Dimensioni	Portata	Pendenza max	Dislivello max	Peso netto
0649/1500	€ 417,00	1520 x 735 mm	170 kg	12,5 % (7°)	180 mm	13,5 kg
0649/1800	€ 518,00	1800 x 735 mm	150 kg	12,5 % (7°)	220 mm	16 kg

0594
€ 161,00
CARRELLINO RACCOGLI OLIO SENZA SERBATOIO

Per uso sotto ponte.



Dimensioni base	390 x 390 mm
Altezza massima	1700 mm
Peso netto	13 kg

0595
€ 324,00
UNITÀ RACCOGLI OLIO

Carrellata con serbatoio per uso sotto ponte.



Capacità serbatoio	70 l
Altezza min - max	1170 ÷ 1860 mm
Pressione massima serbatoio	0.45 bar
Peso netto	23 kg

0596
€ 519,00
UNITÀ ASPIRA OLIO PNEUMATICA

Carrellata, per olio esausto, con sonde di aspirazione di vario diametro, anche per uso sotto ponte.



Capacità serbatoio	70 l
Capacità serbatoio graduato	10 l
Altezza massima	1500 mm
Sonda in metallo	2 x ø6 mm x 695 mm
Sonda in nylon	2 x ø6 mm x 680 mm 2 x ø8 mm x 700 mm
Aspirazione	ø6 x 4,5 mm - 0,4 ÷ 0,8 l/min ø8 x 6,5 mm - 1 ÷ 1,6 l/min
Lunghezza tubo in gomma	Aspirazione 1500 mm Scarico 2050 mm
Pressione di alimentazione	8 ÷ 10 bar
Pressione massima serbatoio	0.45 bar
Peso netto	25 kg

0630/2720

€ 1150,00

ARGANO ELETTRICO A 12V IN CORRENTE CONTINUA

Motore a magneti permanenti, telaio in metallo, cavo resistente, con dispositivo anti svolgimento del cavo e guida cavo. Da utilizzare esclusivamente per il tiro orizzontale, non adatto al sollevamento.

Tiro nominale orizzontale	2720 kg
Velocità	1,3 - 4,5 m / min
Motore	12 V 1,3 kW 1,8 hp
Riduzione	294:1
Dimensioni cavo	Ø 7,2 mm x 32 m
Dimensioni tamburo	Ø 63 x 228 mm
Dimensioni ingombro	520 x 180 x 175h mm
Peso netto	29 kg

**0630/2200**

€ 851,00

ARGANO ELETTRICO A 12V IN CORRENTE CONTINUA

Motore a magneti permanenti, telaio in metallo, cavo resistente, con dispositivo anti svolgimento del cavo e guida cavo. Da utilizzare esclusivamente per il tiro orizzontale, non adatto al sollevamento.

Tiro nominale orizzontale	2000 kg
Velocità	1,5 - 3,6 m / min
Motore	12 V 1,0 kW 1,3 hp
Rapporto riduzione ingranaggi	172:1
Dimensioni cavo	Ø 6,4 mm x 14,5 m
Dimensioni tamburo	Ø 45 x 97 mm
Dimensioni ingombro	364 x 126 x 141h mm
Peso netto	13 kg

**0630/0900**

€ 345,00

ARGANO ELETTRICO A 12V IN CORRENTE CONTINUA

Motore a magneti permanenti, telaio in metallo, gancio con puleggia per tiro doppio, cavo resistente, con dispositivo anti svolgimento del cavo e guida cavo. Da utilizzare esclusivamente per il tiro orizzontale, non adatto al sollevamento.

Tiro nominale orizzontale	450 / 900 kg
Velocità	1,3 - 3,2 m / min
Motore	12 V 0,7 kW 0,9 hp
Rapporto riduzione ingranaggi	153:1
Dimensioni cavo	Ø 4 mm x 15 m
Dimensioni tamburo	Ø 31,5 x 73 mm
Dimensioni ingombro	285 x 105 x 105h mm
Peso netto	6,7 kg



S029
€ 2890,00
SOLLEVATORE PER MOTO ELETTROIDRAULICO


Capacità di sollevamento	600 kg
Dimensioni piattaforma	2200 x 750 mm
Lunghezza totale	2995 mm
Dimensione botola	550 x 340 mm
Altezza di sollevamento	260 - 520 - 625 - 710 - 780 - 840 mm
Morsa	330 x 320 mm
Apertura morsa	40 ÷ 180 mm
Motore	230 V 50 Hz 550 W
Peso netto	225 kg

S029P
€ 3130,00
SOLLEVATORE PER MOTO ELETTROIDRAULICO

Con pompa e sistema di comando separato che danno la possibilità di posizionarlo a filo pavimento.



Capacità di sollevamento	600 kg
Dimensioni piattaforma	2200 x 750 mm
Lunghezza totale	2995 mm
Dimensione botola	550 x 340 mm
Altezza di sollevamento	215 - 520 - 625 - 710 - 780 - 840 mm
Morsa	330 x 320 mm
Apertura morsa	40 ÷ 180 mm
Motore	230 V 50 Hz 550 W
Peso netto	240 kg

S027
€ 2630,00
SOLLEVATORE PER MOTO ELETTROIDRAULICO


Capacità di sollevamento	600 kg
Dimensioni piattaforma	1800 x 600 mm
Lunghezza totale	2600 mm
Dimensione botola	550 x 340 mm
Altezza di sollevamento	260 ÷ 880 mm
Morsa	330 x 320 mm
Apertura morsa	40 ÷ 200 mm
Motore	230 V 50 Hz 550 W
Peso netto	150 kg

S027ATV
€ 3500,00
SOLLEVATORE PER MOTO E QUAD ELETTROIDRAULICO


Capacità di sollevamento	600 kg
Dimensioni piattaforma	1800 x 1200 mm
Lunghezza totale	2600 mm
Dimensione botola	550 x 340 mm
Altezza di sollevamento	260 ÷ 880 mm
Morsa	330 x 320 mm
Apertura morsa	40 ÷ 200 mm
Motore	230 V 50 Hz 550 W
Peso netto	235 kg

**S008/M**

€ 1060,00

SOLLEVATORE IDRAULICO

Per moto con pompa a pedale.



Capacità di sollevamento	400 kg
Dimensioni piattaforma	1825 x 660 mm
Lunghezza totale	2500 mm
Altezza di sollevamento	195 ÷ 750 mm
Morsa	410 x 100 mm
Apertura morsa	210 x 50 mm
Peso netto	133 kg

0452

€ 174,00

SOLLEVATORE A PANTOGRAFO PER MOTO

Da usare su ponte o a terra per riparare o fare manutenzione alla moto, con 2 supporti scorrevoli regolabili in altezza e removibili.



Capacità di sollevamento	400 kg
Dimensioni piattaforma	450 x 150 mm
Altezza di sollevamento	95 ÷ 400 mm
Altezza supporto	55 - 80 mm
Esagono	22 mm
Peso netto	14 kg

0241

€ 113,00

CAVALLETTO ANTERIORE PER MOTO

Struttura solida, comoda e di semplice utilizzo, regolazione dimensione ruota, bloccaggio di sicurezza.



Diametro esterno ruota	381 - 533 mm
Dimensioni ingombro	730 x 468 x 440h mm
Peso netto	10 kg

S013

€ 2080,00

SOLLEVATORE IDRAULICO

Per moto e quad con pompa a pedale e pneumatica.



Capacità di sollevamento	600 kg
Dimensioni piattaforma	2000 x 1220 mm
Lunghezza totale	2575 mm
Altezza di sollevamento	185 ÷ 825 mm
Peso netto	230 kg

0430

€ 292,00

CARRELLO SPOSTA MOTO

In acciaio, verniciato a polvere, idoneo per le moto e gli scooter con cavalletto laterale.



Portata max	300 kg
Lunghezza	1929 mm
Peso netto	33 kg

0217

€ 226,00

SOLLEVATORE POSIZIONATORE PER AUTO

Con freni di bloccaggio posizionatore.



Capacità	680 kg
Corsa laterale	370 mm
Distanza di lavoro	710 - 340 mm
Larghezza max pneumatico	325 mm
Dimensioni ingombro	730 x 468 x 440h mm
Peso netto	15 kg

S017
€ 252,00
SUPPORTO UNIVERSALE TELESCOPICO

Regolabile in altezza ed in lunghezza, costruito in tubi quadrati di acciaio, dopo l'uso si può riporre in poco spazio, piani di appoggio rivestiti in gomma antigraffio, 4 ruote girevoli di cui 2 con freno, adatto a lavori di carrozzeria per riparazioni, preparazione e verniciatura.



Altezza min - max	840 ÷ 1320 mm
Lunghezza	225 ÷ 1380 mm
Larghezza	860 mm
Portata	100 kg
Peso netto	26 kg

0645/CC
€ 105,00
SGABELLO CON 3 CASSETTI

Dotato di 3 cassette su cuscinetti, 3 portabombole e vassoio porta minuterie, 4 ruote pivotanti.



Dimensioni	370 x 400 x 367h mm
Dimensioni cassetto	3 - 150 x 300 x 40 h mm
Peso netto	8 kg

0645/C
€ 69,50
CARRELLO SOTTAUTO A 6 RUOTE


Dimensioni	1030 x 420 x 100h mm
Peso netto	6,5 kg

0645/S
€ 62,20
SGABELLO PER OFFICINA

Con ruote pivotanti, basamento porta attrezzi, seduta con imbottitura.



Dimensioni	440 x 375 x 400 mm
Peso netto	4,2 kg

0645/CP
€ 77,40
CARRELLO SOTTAUTO IN PLASTICA

Antiurto, con 6 ruote.



Dimensioni	1000 x 470 x 120h mm
Peso netto	4,8 kg

0645/SS
€ 76,40
CARRELLO SGABELLO SOTTAUTO 2 IN 1


Dimensioni carrello	1020 x 410 x 150h mm
Dimensioni sgabello	550 x 410 x 500h mm
Peso netto	9 kg



0256-

CRIC IDRAULICO A PROFILO RIBASSATO



Art.	€	Portata max	Pressione di esercizio	Altezza min-max sollevabile	Stelo	Corsa pistone	Dimensioni	Peso netto
0256/05	€ 63,60	5 ton	63 Mpa	33 ÷ 39 mm	ø 24 mm	6 mm	45 x 95 mm	0,6 kg
0256/10	€ 108,00	10 ton	63.7 Mpa	44 ÷ 55 mm	ø 38 mm	11 mm	56 x 118 mm	1,3 kg
0256/20	€ 133,00	20 ton	63.7 Mpa	52 ÷ 63 mm	ø 50 mm	11 mm	76 x 138 mm	2,6 kg
0256/30	€ 146,00	30 ton	63.7 Mpa	60 ÷ 72 mm	ø 63 mm	12 mm	95 x 158 mm	4,4 kg
0256/50	€ 208,00	50 ton	63.7 Mpa	66 ÷ 78 mm	ø 70 mm	12 mm	118 x 186 mm	6,7 kg

0062-

CRIC A BOTTIGLIA

Cric idraulico, garantisce un'ottima stabilità grazie alle sue ridotte dimensioni, facile da trasportare e da utilizzare.



Art.	€	Portata	Altezza min.	Alzata	Regolazione	Dimensioni base	Diametro pistone	Peso netto
0062/2	€ 28,90	2 ton	181 mm	116 mm	48 mm	90 x 85 mm	ø 22 mm	2,7 kg
0062/5	€ 45,00	5 ton	220 mm	127 mm	70 mm	115 x 100 mm	ø 32 mm	4,3 kg
0062/10	€ 60,50	10 ton	230 mm	150 mm	80 mm	125 x 110 mm	ø 40 mm	6,5 kg
0062/15	€ 89,20	15 ton	230 mm	150 mm	80 mm	140 x 135 mm	ø 48 mm	8,3 kg
0062/20	€ 102,00	20 ton	242 mm	150 mm	60 mm	155 x 145 mm	ø 53 mm	10,5 kg
0062/32	€ 195,00	32 ton	285 mm	180 mm	-	170 x 160 mm	ø 56 mm	13,5 kg
0062/50	€ 336,00	50 ton	295 mm	180 mm	-	215 x 175 mm	ø 85 mm	29 kg



0010
€ 936,00
CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA

A pantografo con maniglia ripiegabile, dotato di sistema di bloccaggio meccanico della piattaforma e ruote pivotanti con freno.



Portata	500 kg
Dimensioni tavola	850 x 500 x 50 mm
Alzata	290 ÷ 880 mm
Peso netto	86 kg


0075
€ 856,00
CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA

A pantografo con maniglia ripiegabile dotato di sistema di bloccaggio meccanico della piattaforma, ruote pivotanti con freno.



Portata	300 kg
Dimensioni tavola	850 x 500 x 50 mm
Alzata	290 ÷ 880 mm
Peso netto	78 kg


0467
€ 1110,00
CARRELLO REGOLABILE IN ALTEZZA

A doppio pantografo con maniglia fissa. Dotato di sistema di bloccaggio meccanico della piattaforma e ruote pivotanti con freno.



Portata	350 kg
Dimensioni tavola	910 x 500 x 53 mm
Alzata	370 ÷ 1300 mm
Peso netto	92 kg





C650

€ 198,00

CARRELLO A 3 VASCHE

Robusto e pratico da assemblare, 2 ruote fisse e 2 ruote girevoli.



Dimensioni	800 x 450 x 800h mm
Spessore lamiera	1,5 mm
Ruote	ø 80 mm
Portata	100 kg
Peso netto	17 kg

C750

€ 325,00

CARRELLO A 3 VASCHE

Robusto e pratico da assemblare, 2 ruote fisse e 2 ruote girevoli.



Dimensioni	940 x 600 x 870h mm
Spessore lamiera	2,3 mm
Ruote	ø 150 mm
Portata	200 kg
Peso netto	52 kg

C065/2

€ 208,00

CARRELLO A 2 VASCHE POLIPROPILENE

Leggero, robusto e pratico da assemblare, 2 ruote fisse e 2 ruote girevoli.



Dimensioni	1010 x 440 x 840h mm
Ruote	ø 125 mm
Portata	250 kg
Temperatura di esercizio	-20°C a +50°C
Peso netto	15,5 kg

C075/2

€ 273,00

CARRELLO A 2 VASCHE POLIPROPILENE

Leggero, robusto e pratico da assemblare, 2 ruote fisse e 2 ruote girevoli.



Dimensioni	1170 x 652 x 840h mm
Ruote	ø 125 mm
Portata	250 kg
Peso netto	22,5 kg

C009

€ 439,00

CARRELLO CON PIANO IN LEGNO

In acciaio, con 2 ruote fisse e 2 ruote girevoli con freno.



Dimensioni ingombro	1000 x 800 x 810 h mm
Spessore lamiera	2 mm
Spessore piano	36 mm
Ruote	ø 150 mm
Portata	150 kg
Peso netto	52 kg

Cx

CARRELLO CON PIATTAFORMA IN PVC

Manico pieghevole, 2 ruote fisse e 2 ruote girevoli.



Art.	€	Ruote	Portata	Dimensioni piattaforma	Altezza	Peso netto
C150	€ 77,40	ø 100 mm	150 kg	700 x 450 mm	820 mm	7,8 kg
C300	€ 205,00	ø 125 mm	300 kg	900 x 600 mm	890 mm	13,4 kg

C170P

 € 52,30 **NEW**
CARRELLO IN ALLUMINIO SALVASPAZIO

In posizione chiusa ruote e pedana sono ripiegate sul carrello. Apertura semplice tramite pressione sulla pedana. Blocco automatico in posizione aperta. Struttura telescopica e pedana in alluminio.



Dimensioni ruota	Ø 125 x 28 mm
Diametro foro	6 mm
Portata	70 kg
Dimensioni pala	385 x 275 mm
Peso netto	3,00 kg
Dimensioni	385 x 410 x 985 h mm
Dimensioni ingombro	385 x 55 x 635 h mm

C1101

 € 47,00 **NEW**
CARRELLO CON RUOTE PIENE

Per vasi e scatole, con manopole antinfortunistiche, verniciatura epossidica.



Dimensioni ruota	Ø 200 x 40 mm
Diametro foro	12 mm
Portata	80 kg
Dimensioni pala	350 x 180 mm
Peso netto	5,70 kg
Dimensioni	460 x 370 x 1000 h mm

C1102

 € 102,00 **NEW**
CARRELLO GOMMATO

Per vasi e scatole, con manopole antinfortunistiche, verniciatura epossidica.



Ruote pneumatiche	Ø 260 x 85 mm
Portata	200 kg
Dimensioni pala	450 x 215 mm
Peso netto	8,5 kg

C182

€ 208,00

CARRELLO GOMMATO

In alluminio.



Ruote pneumatiche	Ø 260 x 85 mm
Portata	200 kg
Dimensioni pala	300 x 205 mm
Peso netto	6 kg

C189

€ 104,00

CARRELLO MULTIUSO

Gommato per il trasporto di legna, vasi, scatole e oggetti vari. Robusto, maneggevole e versatile. Manici di sicurezza in plastica.



Ruote pneumatiche	Ø 260 x 85 mm
Portata	150 kg
Dimensioni pala	400 x 250 mm
Dimensioni pala mobile	340 x 390 mm
Peso netto	11,5 kg

C183

 € 115,00 **NEW**
CARRELLO SALISCALE CON 3 RUOTE

Con manopole antinfortunistiche, verniciatura epossidica.



Dimensioni ruota	Ø 155 x 42 mm
Diametro foro	16 mm
Portata	200 kg
Dimensioni pala	310 x 220 mm
Peso netto	13,5 kg
Dimensioni	500 x 620 x 1180 h mm



C184

€ 105,00 **NEW**

CARRELLO 2-IN-1

Utilizzabile in due posizioni per agevolare la movimentazione di carichi pesanti e voluminosi.



Ruote pneumatiche	Ø 260 x 83 mm
Ruote sterzanti	Ø 100 x 23 mm
Diametro foro	20 mm - 10 mm
Portata	250 kg
Dimensioni pala	390 x 140 mm
Dimensioni pala mobile	325 x 335 mm
Dimensioni piattaforma	380 x 850 mm
Peso netto	12 kg
Dimensioni	590 x 420 x 1117 h mm - 590 x 1117 x 1050 h mm

P019

€ 184,00

PIATTAFORMA ANTISCIVOLO PIEGHEVOLE

In alluminio, professionale e di facile uso, ideale per una vasta gamma di lavori in diversi settori, da quello domestico a quello auto.



Portata	150 kg
Dimensioni	1260x380x500 mm
Dimensioni piattaforma	950x300 mm
Peso netto	7,5 kg

0237-

PARANCO A LEVA



Art.	€	Portata	Alzata	Peso netto
0237/05	€ 208,00	500 kg	1500 mm	5 kg
0237/15	€ 309,00	1500 kg	1500 mm	10 kg

0461

€ 22,80

RUOTA IN POLIURETANO

Non perforabile di dimensioni 260 x 85 mm, con cuscinetti a rulli, foro Ø 20 mm e riduzione da 20 mm a 18 mm, per carrelli con albero ruota 18-20 mm.



Dimensioni ruota	250 x 75 mm
Dimensioni foro	Ø 20 - 18 x 74 mm

0056-

PARANCO A CATENA



Art.	€	Portata	Alzata	Peso netto
0056/1	€ 172,00	1000 kg	3000 mm	11 kg
0056/2	€ 256,00	2000 kg	3000 mm	20 kg

0236

€ 101,00

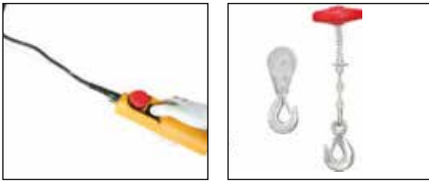
SUPPORTO A BANDIERA



Portata	300 kg
Lunghezza braccio	750 mm
Interasse fori	380 mm
Sezione	45 X 45 mm ²
Peso netto	6 kg

0602
€ 315,00
PARANCO ELETTRICO

Con fune in acciaio e finecorsa meccanico.



Portata	200 / 400 kg
Lunghezza cavo	18 m
Velocità	8 m/min
Motore	230 V 50 Hz 1 kW
Peso netto	16,7 kg


0600
€ 351,00
PARANCO ELETTRICO

Con fune in acciaio e finecorsa meccanico.



Portata	200 / 400 kg
Lunghezza cavo	18 m
Velocità	8 m / min
Motore	230 V 50 Hz 0,75 kW
Peso netto	16,7 kg


Sx
SOLLEVATORE MAGNETICO

Neodimio.

Art.	€	Portata max	Portata barre tonde	Diametro min-max sollevabile	Dimensioni	Peso netto
S0300	€ 636,00	300 kg	100 kg	50 ÷ 300 mm	189 x 163 x 92 (B) mm	9,5 kg
S0600	€ 995,00	600 kg	200 kg	70 ÷ 400 mm	267 x 198 x 129 (B) mm	19 kg
S1000	€ 1500,00	1000 kg	330 kg	75 ÷ 450 mm	350 x 277 x 156 (B) mm	36 kg


PDC4-
PENDENTI DI CATENA

"Nera" in acciaio legato a 4 bracci gr 80 con gancio accorciatore, coefficiente di sicurezza 4:1, la portata verticale è calcolata solo su 3 bracci in quanto il quarto braccio è solo per equilibrare il carico. EN 818-4.



Art.	€	Lunghezza	Portata 0°	Portata 45°	Catena	Gancio
PDC4/7/2	€ 466,00	2000 mm	3150	2240	ø 7 mm	SLF
PDC4/7/3	€ 538,00	3000 mm	3150	2240	ø 7 mm	SLF
PDC4/7/4	€ 607,00	4000 mm	3150	2240	ø 7 mm	SLF
PDC4/10/2	€ 926,00	2000 mm	6700	4750	ø 10 mm	SLF
PDC4/10/3	€ 1020,00	3000 mm	6700	4750	ø 10 mm	SLF
PDC4/10/4	€ 1160,00	4000 mm	6700	4750	ø 10 mm	SLF





PDC2-

PENDENTI DI CATENA

“Nera” in acciaio legato a 2 bracci gr 80, con ganci accorciatori, coefficiente di sicurezza 4:1. EN 818-4.



Art.	€	Lunghezza	Portata 0°	Portata 45°	Catena	Gancio
PDC2/7/2	€ 226,00	2000 mm	2120	1500	ø 7 mm	SLF
PDC2/7/3	€ 240,00	3000 mm	2120	1500	ø 7 mm	SLF
PDC2/7/4	€ 271,00	4000 mm	2120	1500	ø 7 mm	SLF
PDC2/10/2	€ 346,00	2000 mm	4250	3150	ø 10 mm	SLF
PDC2/10/3	€ 382,00	3000 mm	4250	3150	ø 10 mm	SLF
PDC2/10/4	€ 459,00	4000 mm	4250	3150	ø 10 mm	SLF



PDC1-

PENDENTI DI CATENA

“Nera” in acciaio legato a 1 braccio gr 80, con gancio accorciatore, coefficiente di sicurezza 4:1. EN 818-4.



Art.	€	Lunghezza	Portata verticale	Catena	Gancio
PDC1/7/1	€ 91,80	1000 mm	1500 kg	ø 7 mm	SLF
PDC1/7/2	€ 105,00	2000 mm	1500 kg	ø 7 mm	SLF
PDC1/10/1	€ 137,00	1000 mm	3150 kg	ø 10 mm	SLF
PDC1/10/2	€ 161,00	2000 mm	3150 kg	ø 10 mm	SLF



06x

SISTEMA DI ANCORAGGIO CON NASTRO IN POLIESTERE

EN 12195-2.



Art.	€	Nastro con tenditore	Larghezza nastro	Portata	Ganci
0635	€ 32,30	5,50 + 0,50 m	35 mm	1000 kg	2
0650	€ 45,00	8,00 + 0,50 m	50 mm	2000 kg	2
0675	€ 226,00	10,00 + 1,00 m	75 mm	3000 kg	2

0635/25

€ 15,70

SISTEMA DI ANCORAGGIO CON NASTRO IN POLIESTERE

EN 12195-2.



Nastro da mm 25 con tenditore e 2 ganci	4,00 + 0,30 m
Portata	250 kg

AN2G/12/1

€ 97,40

PENDENTE A 2 BRACCI IN ACCIAIO



Fune	ø 12 mm
Lunghezza	1000 mm
Portata	30° 2600 kg
Portata	90° 2100 kg



x-1000
BRACHE PIATTE IN POLIESTERE COLORATO

Brache piatte in poliestere colorato a doppio strato, asole rivestite, coefficiente di sicurezza 7:1. EN 1492-1.

Art.	€	m	Larghezza	Colore	Lungh. asole	Portata verticale	Portata canestro	Portata canestro β 45° kg	Portata canestro β 60° kg	Portata cappio
1/1000	€ 15,60	1	50 mm	Viola	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
2/1000	€ 20,90	2	50 mm	Viola	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
3/1000	€ 24,70	3	50 mm	Viola	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
4/1000	€ 29,90	4	50 mm	Viola	250 mm	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg


x-2000
BRACHE PIATTE IN POLIESTERE COLORATO

A doppio strato, asole rivestite, coefficiente di sicurezza 7:1. EN 1492-1.

Art.	€	m	Larghezza	Colore	Lungh. asole	Portata verticale	Portata canestro	Portata canestro β 45° kg	Portata canestro β 60° kg	Portata cappio
1/2000	€ 20,00	1	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
2/2000	€ 28,60	2	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
3/2000	€ 37,20	3	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
4/2000	€ 45,00	4	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
5/2000	€ 56,60	5	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
6/2000	€ 66,30	6	60 mm	Verde	250 mm	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg


x-3000
BRACHE PIATTE IN POLIESTERE COLORATO

A doppio strato, asole rivestite, coefficiente di sicurezza 7:1. EN 1492-1.

Art.	€	m	Larghezza	Colore	Lungh. asole	Portata verticale	Portata canestro	Portata canestro β 45° kg	Portata canestro β 60° kg	Portata cappio
1/3000	€ 27,30	1	90 mm	Giallo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
2/3000	€ 38,60	2	90 mm	Giallo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
3/3000	€ 54,00	3	90 mm	Giallo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
4/3000	€ 66,30	4	90 mm	Giallo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
5/3000	€ 76,40	5	90 mm	Giallo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
6/3000	€ 89,20	6	90 mm	Giallo	300 mm	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg


FTx-1000
FUNI TONDE IN POLIESTERE

Anello chiuso con calza esterna, coefficiente di sicurezza 7:1. EN 1492-2.

Art.	€	Anello	Colore	Verticale	Portata canestro	Portata canestro β 45° kg	Portata canestro β 60° kg	Portata cappio
FT1/1000	€ 7,90	1 m	Viola	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT2/1000	€ 11,10	2 m	Viola	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT3/1000	€ 15,70	3 m	Viola	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT4/1000	€ 20,20	4 m	Viola	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT5/1000	€ 24,70	5 m	Viola	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg
FT6/1000	€ 29,40	6 m	Viola	1000 kg	2000 kg	1400	1000	800 kg


FTx-2000
FUNI TONDE IN POLIESTERE

Anello chiuso con calza esterna, coefficiente di sicurezza 7:1. EN 1492-2.

Art.	€	Anello	Colore	Verticale	Portata canestro	Portata canestro β 45° kg	Portata canestro β 60° kg	Portata cappio
FT1/2000	€ 11,10	1 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT2/2000	€ 13,70	2 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT3/2000	€ 23,00	3 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT4/2000	€ 29,20	4 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT5/2000	€ 32,40	5 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg
FT6/2000	€ 38,60	6 m	Verde	2000 kg	4000 kg	2800	2000	1600 kg


FTx-3000
FUNI TONDE IN POLIESTERE

Anello chiuso con calza esterna coefficiente di sicurezza 7:1. EN 1492-2.

Art.	€	Anello	Colore	Verticale	Portata canestro	Portata canestro β 45° kg	Portata canestro β 60° kg	Portata cappio
FT1/3000	€ 13,70	1 m	Giallo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT2/3000	€ 20,30	2 m	Giallo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT3/3000	€ 29,20	3 m	Giallo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT4/3000	€ 38,00	4 m	Giallo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT5/3000	€ 44,30	5 m	Giallo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg
FT6/3000	€ 55,50	6 m	Giallo	3000 kg	6000 kg	4200	3000	2400 kg





0791-

ARGANO MANUALE A FUNE

Per il tiro ed il sollevamento.



Art.	€	Tiro massimo	Cavo	Peso netto
0791/08	€ 409,00	800 kg	ø 8,3 mm x 20m	11 kg
0791/16	€ 553,00	1600 kg	ø 11 mm x 20m	24 kg
0791/32	€ 1080,00	3200 kg	ø 16 mm x 20m	50 kg

0066

€ 38,30

TENDI CAVO CON DOPPIO CRICCHETTO



Tiro massimo	800 kg
Diametro cavo	ø 5 mm
Lunghezza massima	2 m
Peso netto	2,7 kg

0070/C

€ 50,30

ARGANO MANUALE

Zincato con cavo e gancio. Manovella ergonomica.



Tiro massimo	500 kg
Larghezza gola	50 mm
Diametro esterno rocchetto	133 mm
Diametro minimo rocchetto	40 mm
Dimensioni cavo	ø 4,5 mm x 10 m
Dimensioni base	140 x 90 mm

0070

€ 38,70

ARGANO MANUALE

Struttura in acciaio zincato. Manovella ergonomica.



Tiro massimo	500 kg
Larghezza gola	50 mm
Diametro esterno rocchetto	133 mm
Diametro minimo rocchetto	40 mm
Dimensioni base	140 x 90 mm

0590

€ 81,20

ARGANO MANUALE CON FRENO



Tiro massimo	450 kg
Larghezza gola	49 mm
Diametro esterno rocchetto	110 mm
Diametro minimo rocchetto	45 mm
Dimensioni ingombro senza leva	170 x 150 x 125h mm



0068/S
€ 3850,00
TRANSPALLET CON BILANCIA E STAMPANTE

Non idonei nei rapporti con terzi, funzione tara alimentazione con batteria ricaricabile, battistrada in poliuretano.



Portata	2000 kg
Capacità pesatura	2000 kg
Altezza forche	88 ÷ 200 mm
Dimensioni forche	1150 x 568 mm
Lettura	1 kg
Precisione	±2 kg
Stampante	Si
Ruota anteriore	Doppia
Peso netto	160 kg

0068L
€ 2570,00
TRANSPALLET CON BILANCIA

Transpallet con bilancia non idonei nei rapporti con terzi, funzione tara alimentazione con batterie sostituibili.



Portata	2000 kg
Capacità pesatura	2000 kg
Altezza forche	85 ÷ 175 mm
Dimensioni forche	1150 x 570 mm
Lettura	0,5 kg
Precisione	±0,05% kg
Ruota anteriore	Doppia
Peso netto	125 kg

0028R
€ 753,00
TRANSPALLET MANUALE RIBASSATO

Con battistrada in poliuretano.



Portata	2500 kg
Altezza forche	63 ÷ 165 mm
Dimensioni forche	1150 x 540 mm
Spessore telaio	3 mm
Ruota anteriore	Doppia
Peso netto	68,5 kg

0028
€ 655,00
TRANSPALLET MANUALE

Con battistrada in poliuretano.



Portata	2500 kg
Altezza forche	85 ÷ 200 mm
Dimensioni forche	1150 x 540 mm
Spessore telaio	3 mm
Ruota anteriore	Doppia
Peso netto	71,5 kg

0028-XL
NEW
TRANSPALLET MANUALE A FORCHE LUNGHE

Con battistrada in poliuretano.



Art.	€	Portata	Altezza forche	Dimensioni forche	Spessore telaio	Ruota anteriore	Peso netto
0028/1500	€ 865,00	2000 kg	85 ÷ 200 mm	1500 x 540 mm	3 mm	Doppia	86 kg
0028/1800	€ 887,00	2000 kg	85 ÷ 200 mm	1800 x 540 mm	3 mm	Doppia	96 kg
0028/2000	€ 911,00	2000 kg	85 ÷ 200 mm	2000 x 540 mm	3 mm	Doppia	102 kg



0064

€ 757,00

TRANSPALLET MANUALE

Con battistrada in poliuretano.



Portata	2500 kg
Altezza forche	85 ÷ 200 mm
Dimensioni forche	900 x 540 mm
Spessore telaio	3 mm
Ruota anteriore	Singola
Peso netto	68,5 kg

S2/800

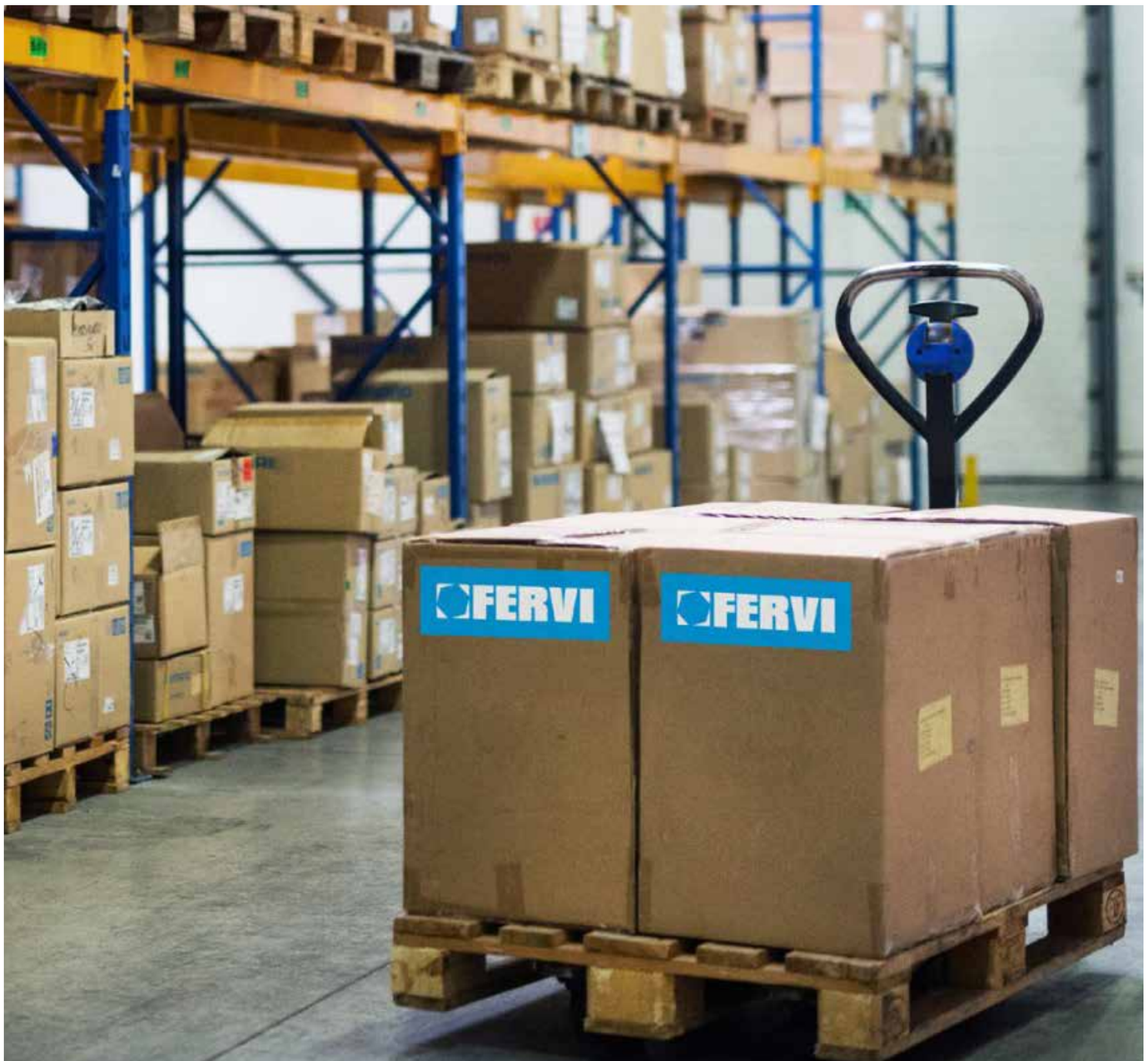
€ 1310,00

SOLLEVATORE PER PALLETS

A pantografo.



Portata	1000 kg
Altezza forche	85 ÷ 800 mm
Dimensioni forche	1170 x 540 mm
Battistrada	Poliuretano
Ruota anteriore	Singola
Peso netto	117 kg



0782
€ 1240,00
SOLLEVATORE CON PIATTAFORMA E FORCHE


Portata	400 kg
Altezza forche	85 ÷ 1500 mm
Dimensioni forche	545 x 650 mm
Piattaforma	576 x 650 mm
Ruote sterzanti	Ø 127 x 40 mm
Ruote fisse	Ø 75 x 40 mm
Battistrada	Poliuretano
Dimensioni	1100 x 600 x 1725h mm
Peso netto	95 kg


0143A
€ 2100,00
SOLLEVATORE PER PALLET

Con freno e pedale di sollevamento.



Portata	1000 kg
Altezza forche	90 ÷ 1600 mm
Dimensioni forche	1150 x 550 mm
Sezione forche	160 x 55 mm
Altezza montante	2100 mm
Battistrada	Poliuretano
Ruota anteriore	Doppia
Dimensioni	920 x 1670 x 2100h mm
Peso netto	250 kg


0143/25
€ 2320,00
SOLLEVATORE MANUALE PER PALLET

Con montante telescopico doppio, freno e pedale di sollevamento.



Portata	1000 / 800 kg
Altezza forche	75 ÷ 1600 ÷ 2500 mm
Dimensioni forche	1150 x 550 mm
Sezione forche	160 x 55 mm
Altezza montante	1840 mm
Battistrada	Poliuretano
Ruota anteriore	Doppia
Dimensioni	1670 x 920 x 1840h mm
Peso netto	310 kg





0654-xL

CARRELLI DA TRASPORTO

Carrelli da trasporto con ruote in nylon dotato di occhiello per traino.



Art.	€	Capacità	Altezza utile	Dimensioni rulli	Ruote	Dimensioni appoggio	Lunghezza timone	Angolo di sterzata	Dimensioni	Peso netto
0654/06L	€ 627,00	6 Ton	110 mm	85 x 85 mm	8	Ø 170 mm	1080 mm	±90°	610 x 520 mm	41 kg
0654/09L	€ 702,00	9 Ton	110 mm	85 x 85 mm	12	Ø 170 mm	1080 mm	±90°	840 x 583 mm	59 kg
0654/12L	€ 978,00	12 Ton	110 mm	85 x 85 mm	16	Ø 170 mm	1080 mm	±90°	1030 x 620 mm	80 kg

0654-xF

CARRELLI DA TRASPORTO

Con ruote in nylon.

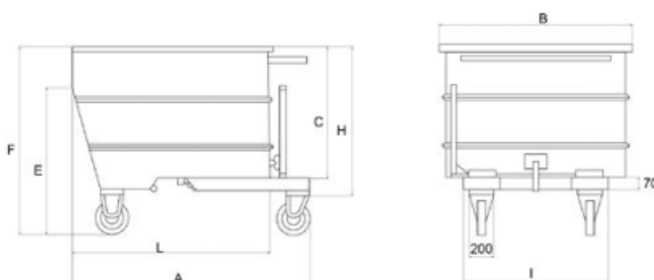


Art.	€	Capacità	Altezza utile	Dimensioni rulli	Ruote	Dimensioni appoggio	Lunghezza barra	Peso netto
0654/06F	€ 427,00	6 Ton	110 mm	85 x 85 mm	4	200 x 220 mm	640 ÷ 1030 mm	30 kg
0654/09F	€ 571,00	9 Ton	110 mm	85 x 85 mm	6	200 x 320 mm	840 ÷ 1230 mm	43 kg
0654/12F	€ 650,00	12 Ton	110 mm	85 x 85 mm	8	200 x 407 mm	1104 ÷ 1430 mm	52 kg

C030-

CONTENITORE RIBALTABILE PER TRUCIOLI CON RUOTE

Disponibili ulteriori colorazioni ed accessori su richiesta.



Art.	€	Litri	A	B	C	E	F	H	I	L	Portata	Ruote	Peso netto
C030/0300	€ 1670,00	300	1280 mm	820 mm	395 mm	530 mm	650 mm	490 mm	700 mm	1010 mm	600 kg	Ø 125 mm x 165h mm	95 kg
C030/0500	€ 1890,00	500	1280 mm	920 mm	600 mm	750 mm	915 mm	710 mm	800 mm	1010 mm	1000 kg	Ø 180 mm x 210h mm	130 kg
C030/0750	€ 2080,00	750	1280 mm	1070 mm	730 mm	800 mm	1035 mm	830 mm	800 mm	1055 mm	1350 kg	Ø 180 mm x 210h mm	150 kg
C030/1000	€ 2240,00	1000	1510 mm	1070 mm	870 mm	925 mm	1220 mm	975 mm	800 mm	1255 mm	1700 kg	Ø 200 mm x 245h mm	182 kg
C030/1350	€ 2580,00	1350	1510 mm	1320 mm	870 mm	925 mm	1220 mm	975 mm	800 mm	1255 mm	2000 kg	Ø 200 mm x 245h mm	205 kg