

FINO AD ESAURIMENTO SCORTE



PROMO

flash

rev. 01/2025

FERRAMENTA
UTENSILERIA
ARTICOLI TECNICI



MADE IN ITALY

24 MESI
Garanzia

SOLLEVATORI IDRAULICI A CARRELLO



ART. 253

ART. 254



ART. K/012

K/012 - Portata 800 kg
~~308,00~~ **€ 185,00**

261 - Portata 3000 kg
~~947,00~~ **€ 568,00**

253 - Portata 2000 kg
~~694,00~~ **€ 416,00**

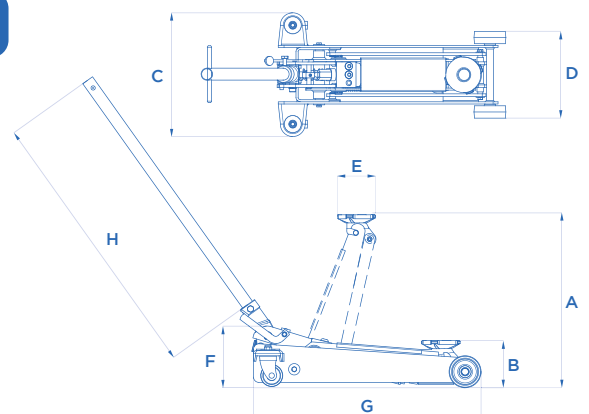
264 - Portata 800 kg
~~1.825,00~~ **€ 1.095,00**

254 - Portata 3000 kg
~~953,00~~ **€ 572,00**

265 - Portata 10000 kg
~~2.099,00~~ **€ 1.259,00**

256/S - Portata 2000 kg
~~1.078,00~~ **€ 647,00**

ART.		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	KG
K/012	800 kg	415	95	290	85	170	120	585	500	14
253	2000 kg	525	130	390	290	100	200	700	820	38
254	3000 kg	610	140	395	310	130	225	760	820	54
256/S	2000 kg	800	140	390	300	130	220	980	820	62
MEDIA E GRANDE ALZATA										
261	3000 kg	520	140	335	270	130	185	1265	920	59
264	8000 kg	560	150	385	305	130	230	1650	920	100
GRANDE PORTATA										
265	10000 kg	630	185	445	360	155	265	1880	900	148



ART. 099/A
SDRAIO CON BORDO IN LAMIERA
E SCHIENALE COMPLETAMENTE
IMBOTTITO

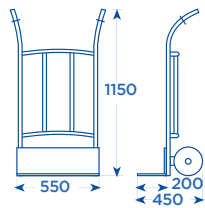
ART.   
099/A | 150 kg | 1000 | 440

099/A - Portata 150 kg
~~202,00~~ **€ 121,00**



ART. 212
CARRELLO
PORTA SACCHI

212 - Portata 200 kg
~~185,00~~ **€ 111,00**

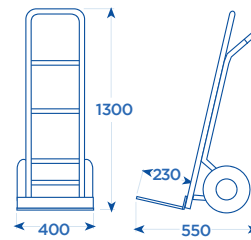


ART.  
212 | 200 kg | 200



ART. 214/D
CARRELLO PORTA SACCHI
E PORTA FUSTI

214/D - Portata 250 kg
~~311,00~~ **€ 187,00**

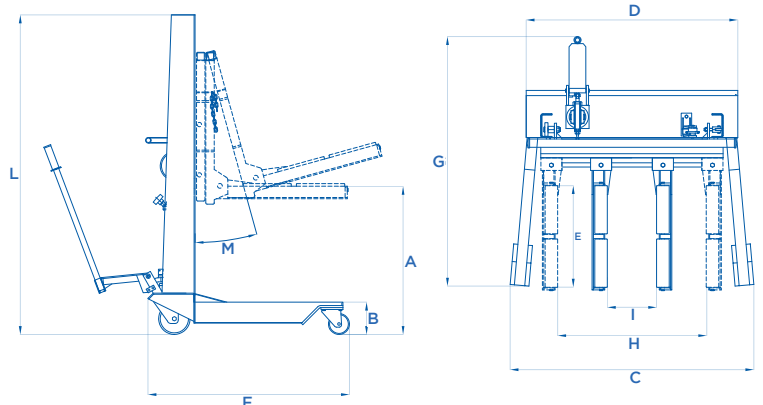


ART.  
214/D | 250 kg | 260



227/BI - Portata 700 kg
~~4.489,00~~ **€ 2.693,00**

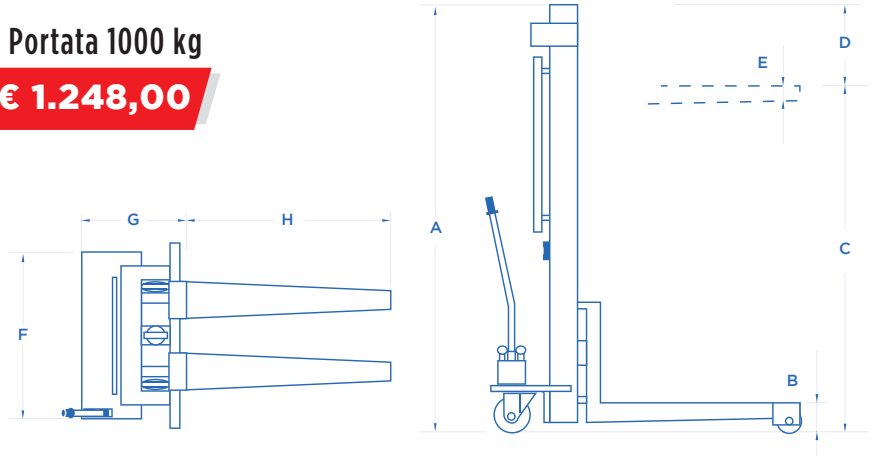
Azionamento idropneumatico a pulsantiera.



ART.             
227/BI | 700 kg | 920 | 160 | 1170 | 1010 | 490 | 930 | 1180 | 670 | 410 | 1445 | 10°



206/F - Portata 1000 kg
~~2.080,00~~ **€ 1.248,00**



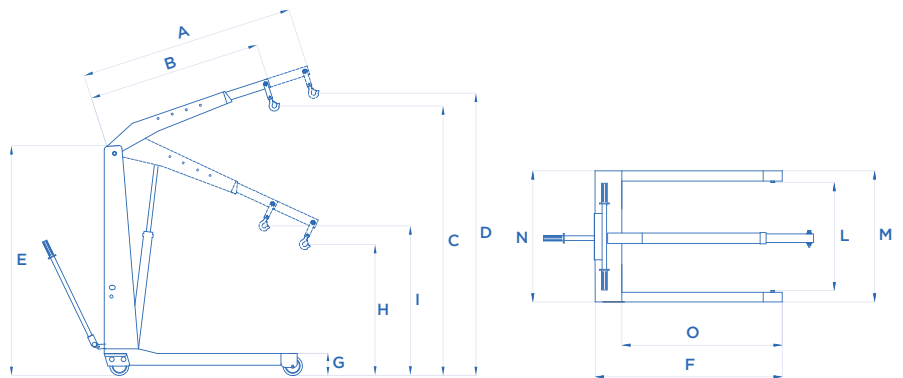
ART.		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm
206/F	1000 Kg	2050	90	1600	450	50	950	500	1000



ART. 138

137 - Portata 1500 kg
~~2.659,00~~ **€ 1.595,00**

138 - Portata 2000 kg
~~3.222,00~~ **€ 1.933,00**



ART.				
137	1500 Kg	1200 Kg	800 Kg	500 Kg
138	2000 Kg	1500 Kg	1000 Kg	600 Kg

ART.		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	L mm	M mm	N mm	O mm	KG
137	1500 Kg	1825	1370	2680	3010	1935	1810	185	310	650	960	1145	1140	1415	250
138	2000 Kg	1910	1460	2900	3300	2055	1915	213	510	795	1150	1350	1340	1480	315

222/A - Portata 3000 kg
~~348,00~~ **€ 209,00**

OPTIONAL
ART. 222

ART. 222/A



3000 Kg



ART. 147

OPTIONAL
ART. 146/M

147
~~295,00~~ **€ 177,00**




ART. 147

400 Kg | 250 Kg | 150 Kg

146/M - Portata 500 kg
~~2.937,00~~ **€ 1.762,00**




ART. 146/M

500 Kg | 2050 | 90 | 1600 | 450 | 50 | 750 | 470 | 900 | 550 | 715



RAPID T10 F
~~4.630,00~~ **€ 2.782,00**

RAPID T10 G
~~6.350,00~~ **€ 3.810,00**

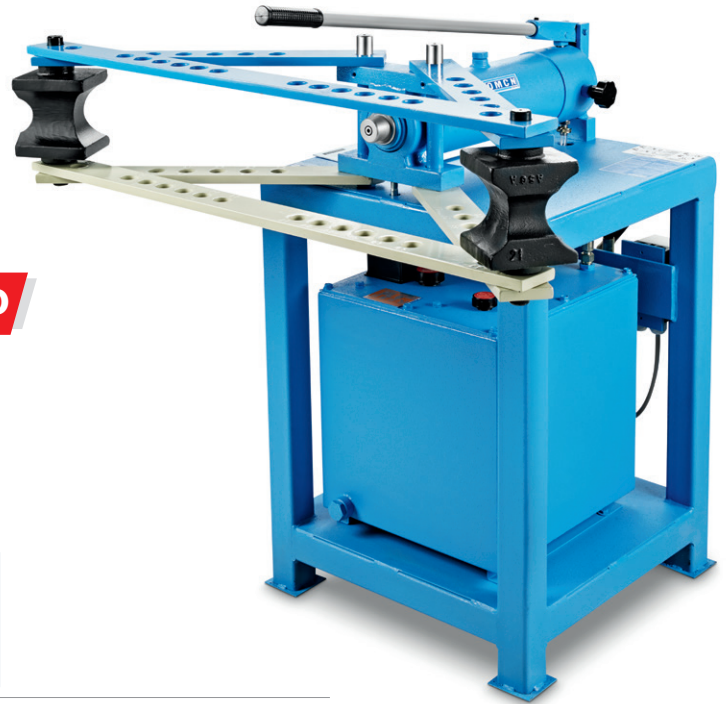
ART.	MATRICI CONTENUTE								
F	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"	4"	5"	
G				2"	2"1/2	3"	4"	5"	6"

RAPID T10 F/M

~~10.033,00~~ € 6.020,00

RAPID T10 G/M

~~12.264,00~~ € 7.358,00



ART.	MATRICI CONTENUTE									
F/M	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"	4"	5"		
G/M				2"	2"1/2	3"	4"	5"	6"	

ART. ATLAS
CURVATUBI A CRICCO



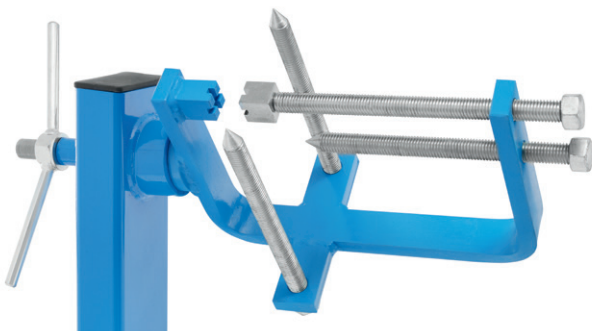
ATLAS

~~527,00~~ € 316,00

ART. ATLAS

Il curvatubi è dotato di 5 matrici per tubi da 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" e di un robusto cricco. L'ATLAS può essere applicato alla morsa oppure al banco per idraulici. Curva a freddo tubi gas e acqua senza riempimento e senza saldatura. UNI EN10255 (BS1387 - UNI3824).

ART. 111/A



ATTREZZO PER LA RIPARAZIONE DEI CAMBI
DA ADATTARE SUL CAVALLETTO ROTATIVO
ART. 111

111/A

~~171,00~~ € 103,00

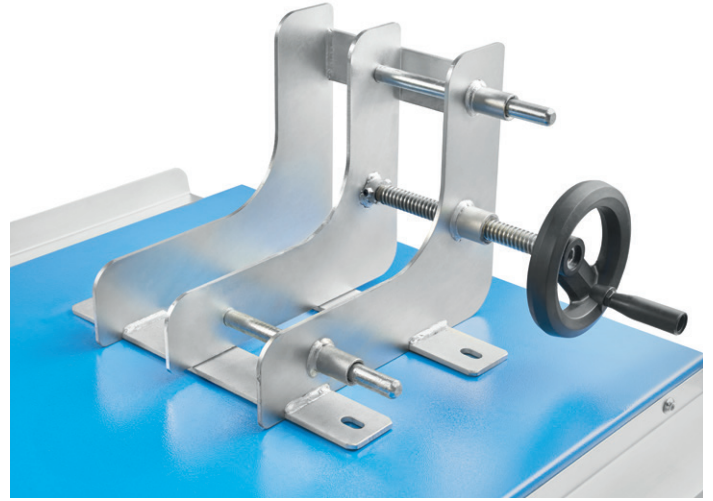
ART. 562/A
CAVALLETTO DI STAZIONAMENTO LIBERA RUOTA
POSTERIORE REGISTRABILE IN LARGHEZZA.
COMPLETO DI BRACCETTI DI APPOGGIO
E BRACCETTI A FORCELLA

562/A
~~130,00~~ **€ 78,00**



ART. 563/B
MORSA A L

563/B
~~307,00~~ **€ 184,00**

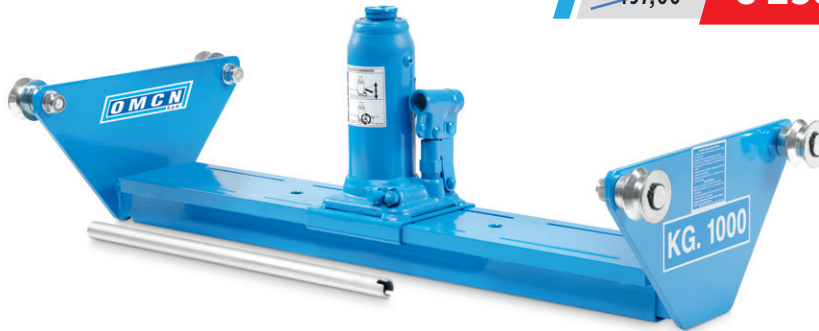


ART. 203

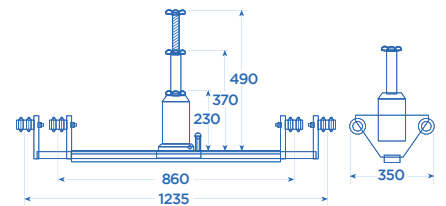


✓ **SERIE 400**

203 - Portata 1000 kg
~~497,00~~ **€ 298,00**



ART. 
203 | 1000 kg



ART. 450/A



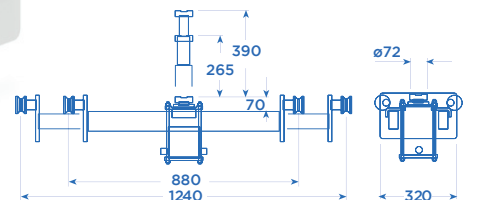
✓ **SERIE 400**

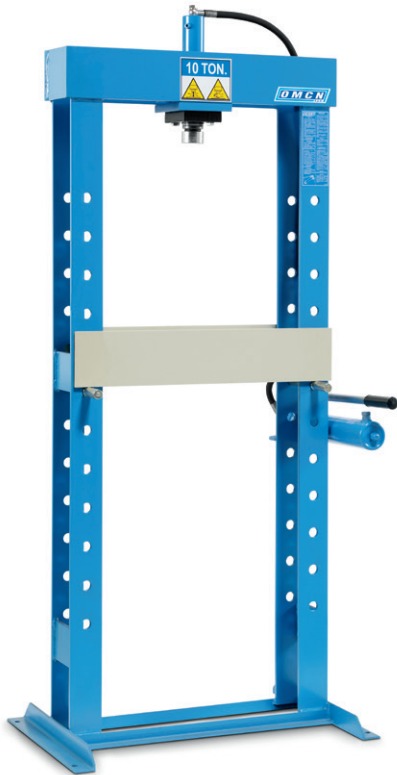
450/A - Portata 1000 kg
~~1.535,00~~ **€ 921,00**



ART.  
450/A | 1000 kg | 10 bar

 Alimentazione pneumatica





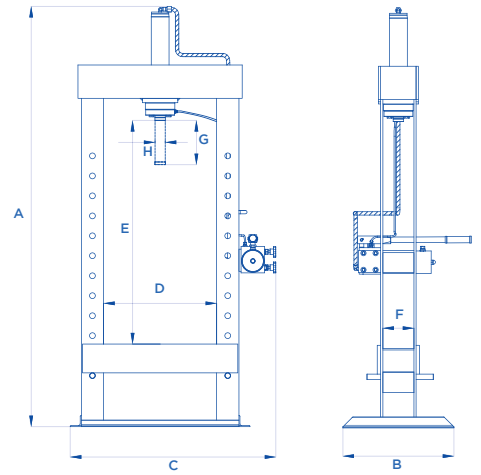
**PRESSA IDRAULICA
CON POMPA A MANO**

TRACCIATO TECNICO COSTRUTTIVO

- Stelo del cilindro in acciaio speciale, trattato e cromato.
- Molla in acciaio inserita nel cilindro per un rapido ritorno dello stelo.
- Pompa a mano ad una velocità.
- Massima versatilità grazie al bancale ad altezza regolabile.

154/E - Portata 10 Ton.

~~1.315,00~~ **€ 789,00**



ART.	TON	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	KG
154/E	10	1910	500	870	520	980	120	160	40	94

PRESSE IDRAULICHE CON POMPA A PEDALE

TRACCIATO TECNICO COSTRUTTIVO

- Stelo del cilindro in acciaio speciale, trattato e cromato.
- Molla in acciaio inserita nel cilindro per un rapido ritorno dello stelo.
- La pompa a pedale consente di lavorare avendo entrambe le mani libere.
- **Pompa a due velocità: rapidità in fase di avvicinamento e precisione in fase di lavoro.**
- Massima versatilità grazie al bancale ad altezza regolabile.
- Completa di argano per poter sollevare il bancale in modo pratico e veloce (P30/SAP).
- Piatto cacciaspine e coppia di prismi a V forniti di serie (154/P - 155/P - 156/P).
- Manometro di grosso diametro fornito di serie (P30/SAP).

154/P+020 - 10 Ton.

~~2.131,00~~ **€ 1.279,00**

CON CILINDRO MOBILE

155/P - 15 Ton.

~~2.214,00~~ **€ 1.328,00**

156/P+020 - 20 Ton.

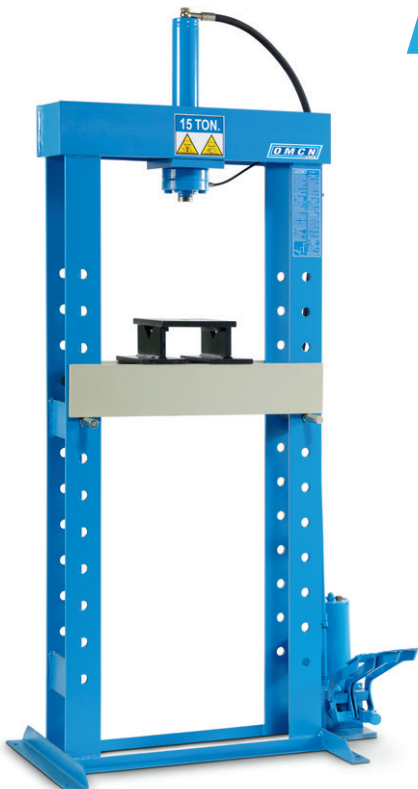
~~2.696,00~~ **€ 1.618,00**

CON CILINDRO MOBILE

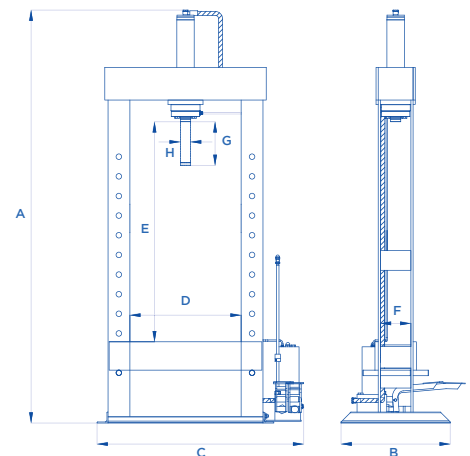
P30/SAP+021 - 30 Ton.

~~4.490,00~~ **€ 2.694,00**

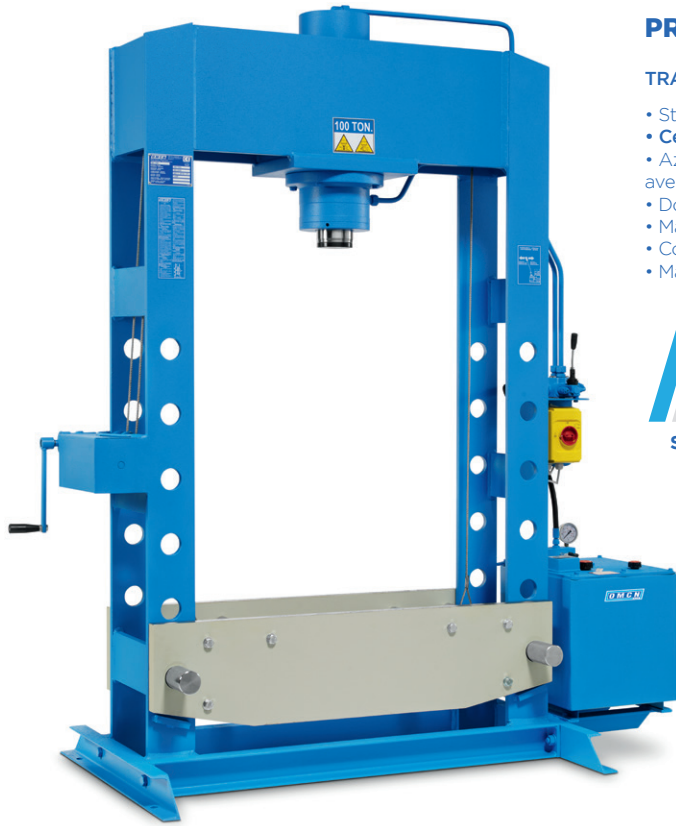
CON CILINDRO MOBILE



ART. 155/P



ART.	TON	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	KG
154/P+020	10	1910	500	910	520	980	120	190	40	124
155/P	15	1930	500	930	510	1020	140	190	40	130
156/P+020	20	1960	500	930	510	1020	140	200	50	150
P30/SAP+021	30	2170	600	1300	695	1000	170	190	60	280



PRESSA ELETTROIDRAULICA

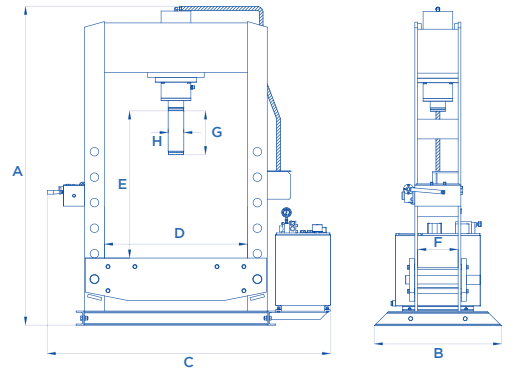
TRACCIATO TECNICO COSTRUTTIVO

- Stelo del cilindro in acciaio speciale, trattato e cromato.
- **Centralina motorizzata ad una velocità.**
- Azionamento tramite distributore a leva a 3 posizioni. Questa soluzione permette di avere una mano libera per lavorare.
- Dotate di valvola di taratura per regolare la potenza in base alla lavorazione da eseguire.
- Massima versatilità grazie al bancale ad altezza regolabile.
- Complete di argano per poter sollevare il bancale in modo pratico e veloce.
- Manometro fornito di serie.

163 - Portata 70 Ton.

~~11.398,00~~ **€ 6.839,00**

SERIE MOTORE LENTO



- Velocità stelo
- Potenza motore

ART.	TON	mm/min	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	kg	kw	kg
163	70	260	2210	900	1755	880	1120	270	310	90	3	740	

ART. SIF/XS SOLLEVATORE IDRAULICO PER SMONTAGGIO-RIMONTAGGIO PNEUMATICI PORTATA KG 50

SIF/XS - 50 KG.

~~1.270,00~~ **€ 762,00**



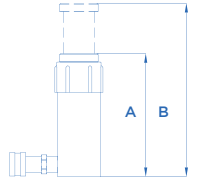
ART. 105

105 - Portata 5 Ton.

~~848,00~~ € 509,00



5
TON



ART.	A mm	B mm
105	265	380

**ASSORTIMENTO DIME SNODATE
PER VANI PORTIERE CON CASSETTA**

382

~~410,00~~ € 246,00

ART. 382



**PIANO DI LAVORO IDEATO
PER SAGOMARE LA LAMIERA**

383

~~586,00~~ € 352,00

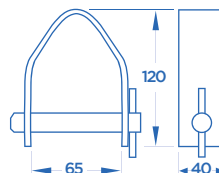
ART. 383



**ART. 283
STAFFA DI TRAZIONE
PER MORSETTI AUTOSERRANTI**

283

~~60,00~~ € 36,00



**PRESSA ELETTROIDRAULICA
SCHIACCIA FILTRI**

389/A - Portata 40 Ton.

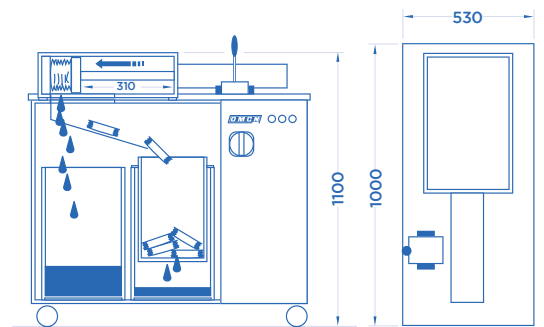
~~8.839,00~~ € **5.303,00**



ART. 389/A

Pressa elettroidraulica a due velocità di lavoro. Compatta i filtri olio di tutti gli autoveicoli ed ottiene un doppio risultato: il recupero totale dell'olio residuo e la massima riduzione dell'ingombro dei filtri stessi. L'olio ed i filtri schiacciati vengono raccolti automaticamente a caduta libera in due distinti contenitori. Il contenitore per i filtri è munito di un cestello che, oltre alla raccolta degli stessi, consente lo sgocciolamento dell'eventuale minimo residuo di olio. I benefici ecologici, il ritorno economico derivato dal recupero e dalla facilitazione di riciclaggio dell'olio e dei filtri, la sua realizzazione in armadio carrellato (quattro ruote di cui due orientabili) e gli accorgimenti antinfortunistici testimoniano l'indiscussa utilità in qualsiasi officina di questa schiaccia filtri.

Relé di sicurezza chiusura vano di lavoro.



ART.	TON		Dimensioni camera	
------	-----	--	-------------------	--

389/A | 40 | 1,5 kw | 175 x 260 x 320 mm | 250

Potenza motore



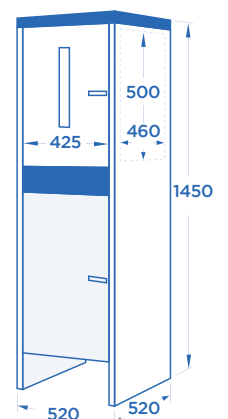
**PRESSA IDRAULICA
SCHIACCIA BARATTOLI**

390/A

~~5.733,00~~ € **3.440,00**

ART. 390/A

Pressa completa di pompa elettroidraulica.



PROMO *flash*



24020 VILLA DI SERIO (BG) ITALY

Via Divisione Tridentina, 23

T. 035 4234411 • F. 035 4234441

www.omcn.it • info@omcn.it