



INGRASSAGGIO

8 AEROPULSOMETRI





9 ACCESSORI PER AEROPULSOMETRI (CARRELLI, COPERCHI, PREMIGRASSO, TUBI E PISTOLE)



10 REGOLATORI DI PRESSIONE AVVOLGITUBI GRASSO E TUBI FLESSIBILI PER COMPRESSORI



11 INGRASSATORI E TESTINE



13 PISTOLE, CARTUCCE GRASSO E COMPRESSORI DA INGRASSAGGIO



POMPE GRASSO E FUSTINI GRASSO



5 SOLLEVATORI E ACCESSORI PER FUSTI

LUBRIFICAZIONE



16 AEROPULSOMETRI OLIO REGOLATORI DI PRESSIONE E CARRELLI



ACCESSORI PER AEROPULSOMETRI (TUBI E PISTOLE)



18 POMPE MANUALI PER OLIO OLIATORI



19 AVVOLGITUBI OLIO POMPE TRAVASO OLIO



20 ASPIRAOLIO



CONTENITORI PER OLII USATI SOLLEVATORI E ACCESSORI PER FUSTI



TRAVASO

POMPE MANUALI PER TRAVASO



PICO KIT E GRUPPI EROGATORE PITSTOP



ELETTROPOMPE





KIT TRAVASO/DISTRIBUTORI



IMPIANTI FILTROLL E CONTALITRI



31 PISTOLE CARBURANTE



32 TUBI



RACCORDI VALVOLE DI FONDO E FASCETTE



FILTRI PER TRAVASO E CISTERNE



UREA SYSTEM



ACCESSORI TRAVASO



LAVAGGIO

44 VASCHE LAVAGGIO
NEBULIZZATORI E DETERGENTI



45 PISTOLE E LANCE



47 RUBINETTI E FILTRI



UGELLI E TESTINE



RACCORDI E GIUNTI GIREVOLI



VALVOLE DI REGOLAZIONE MANOMETRI E MATERIALE DI CONSUMO



1 TUBI E ACCESSORI



ATTREZZATURA OFFICINA

CARICABATTERIE ELETTRONICI
HF 100
SIRIUS 4A
SIRIUS 8A
HF 2000



53 DISPOSITIVI SALVA MEMORIE MS 12



54 CARICABATTERIE AUTOMATICI MEM 70 MEM 110



54 CARICABATTERIE MANUALI WATT 220 START 320 TOWER 5500



56 CARICABATTERIE MULTIFUNZIONE EVO 4200 EVO 5500 EVO 7500



TESTER PROFESSIONALI
XP500 ICON
XP600 KIT
GP 1000







58 AVVIATORI BOOSTER ULTRALEGGERI ATOM ZEUS



59 AVVIATORI BOOSTER PORTATILI STAR POWER 2250 STAR PROFESSIONAL 2500/4000/5000



61 AVVIATORI BOOSTER CARRELLATI STAR EXTREME 7000



62

RICAMBI ED ACCESSORI
PER CARICABATTERIE E BOOSTER



ARREDAMENTO



64 SCAFFALATURE A PARETE

70 SCAFFALATURE A GONDOLA



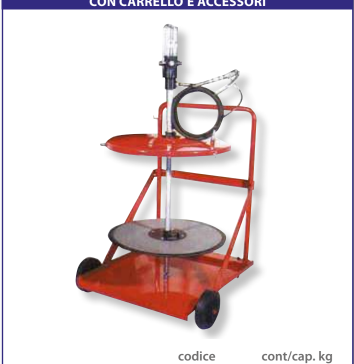
INGRASSAGGIO





codice	cont/cap. kg	
601.00.25	25	
601.00.26	50	

AEROPULSOMETRI PER GRASSO SENZA REGOLATORE DI PRESSIONE CON CARRELLO E ACCESSORI



601.00.27 200

AEROPULSOMETRI PER GRASSO



codice	cont/cap. kg	
601.00.17*	25	
601.00.18*	50	
601.00.19*	200	
601.00.70	25	
601.00.71	50	
601.00.72	200	

* CON PISTOLA E TUBO DI GOMMA LUNGO 3 MT









codice	cont/cap. kg
601.00.17.01	25
601.00.18.01	50
601.00.19.01	200

PREMIGRASSO IN ACCIAIO PER FUSTI AEROPULSOMETRO



codice	cont/cap. kg		
601.00.17.02	25		
601.00.18.02	50		

PREMIGRASSO IN ACCIAIO PER FUSTI AEROPULSOMETRO CON MEMBRANA



codice	cont/cap. kg	applicazione
601.00.17.03	25	601.00.25
601.00.18.03	50	601.00.26
601.00.19.03	200	601.00.27

PISTOLE GRASSO PER AEROPULSOMETRO



codice descrizione

601.00.20 PISTOLA CON ACCESSORI

601.00.21 PISTOLA SENZA ACCESSORI

ACCESSORI: TUBO FLESSIBILE DA 400 MM E TESTINA A 4 GRIFFE

TUBI AEROPULSOMETRI PER GRASSO CON RACCORDI R 2 (Ø 1/4") MASCHIO/FEMMINA



codice	lungh. mt
601.00.22	3
601.00.23	5
601.00.24	7



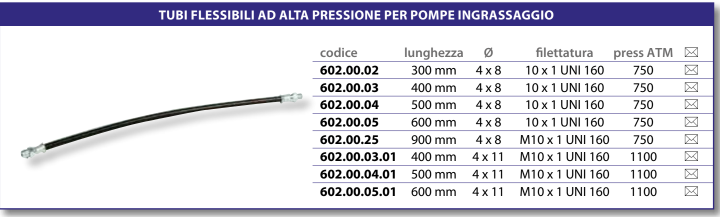




codice	Ø int. tubo	tubo mt	press. max bar	racc. uscita	racc. ingresso	impiego	materiale
601.00.74	1/4"	18	600	F3/8" G	M1/2" G	PER GRASSO	ACCIAIO VERNICIATO













			INGRAS	SATORI		
codice	filet.	chiave	note	uni	fig.	72-37
603.00.01	6 x 1	7	D	6MA	1	
603.00.01.02	6 x 1	7	D	6MA	1	(3(24))
603.00.02	8 x 1	9	D	8MB	1	
603.00.03	8 x 1,25	9	D	8MA	1	
603.00.04	10 x 1	11	D	10MB	1	
603.00.04.01	10 x 1,25	11	D	10MA	1	
603.00.05	10 x 1,5	11	D	10MA	1	
603.00.11.01	12 x 1,5	14	D	12MB	1	
603.00.11.07	1/8" GAS	11	D	UNI 338	1	
603.00.06	1/4" GAS	14	D	UNI 338	1	2
603.00.01.01	6 x 1	9	B45°	6MA	2	
603.00.02.01	8 x 1	9	B45°	8MB	2	
603.00.07	8 x 1,25	11	B45°	8MA	2	
603.00.08	10 x 1	11	B45°	10MB	2	
603.00.09	10 x 1,5	11	B45°	10MA	2	- THE STATE OF THE
603.00.10.01	6 x 1	9	B90°	6MA	3	
603.00.10.02	8 x 1	9	B90°	8MB	3	3
603.00.03.02	8 x 1,25	9	B90°	8MA	3	
603.00.10	10 x 1	11	B90°	10MB	3	3.0
603.00.10.03	10 x 1,5	11	B90°	10MA	3	
603.00.04.02	10 x 1,25	11	B90°	10MA	3	
603.00.10.04	1/4" GAS	14	B90°	UNI 338	3	
603.00.11.03	10 x 1	17	DE.	10MB	4	
603.00.11	10 x 1,5	15	DE.	10MA	4	4
603.00.11.02	12 x 1,5	15	DE.	12MB	4	
603.00.11.06	1/8" GAS	17	DE.	-	4	
D = DIRIT	TO B45°	= BECCUCCIO 45°	B9	0° = BECCUCCIO 9	90°	DE. = DOPPIO ESAG.









ASSORTIMENTO INGRASSATORI CON ESPOSITORE 70 PEZZI



603.00.21 COMPOSTO DA:

codice	filettatura	note	quantità
603.00.01	6 x 1	DIRITTO	10
603.00.02	8 x 1	DIRITTO	10
603.00.04	10 x 1	DIRITTO	10
603.00.11.07	1/8" GAS	DIRITTO	10
603.00.01.01	6 x 1	BECCUCCIO A 45°	5
603.00.02.01	8 x 1	BECCUCCIO A 45°	5
603.00.08	10 x 1	BECCUCCIO A 45°	5
603.00.10.01	6 x 1	BECCUCCIO A 90°	5
603.00.10.02	8 x 1	BECCUCCIO A 90°	5
603.00.10	10 x 1	BECCUCCIO A 90°	5

ASSORTIMENTO INGRASSATORI CON ESPOSITORE 130 PEZZI



603.00.22 COMPOSTO DA:

codice	filettatura	note	quantità
603.00.01	6 x 1	DIRITTO	25
603.00.02	8 x 1	DIRITTO	25
603.00.04	10 x 1	DIRITTO	15
603.00.11.07	1/8" GAS	DIRITTO	15
603.00.01.01	6 x 1	BECCUCCIO A 45°	10
603.00.02.01	8 x 1	BECCUCCIO A 45°	10
603.00.08	10 x 1	BECCUCCIO A 45°	5
603.00.10.01	6 x 1	BECCUCCIO A 90°	10
603.00.10.02	8 x 1	BECCUCCIO A 90°	10
603.00.10	10 x 1	BECCUCCIO A 90°	5

ASSORTIMENTO INGRASSATORI CON ESPOSITORE 775 PEZZI



603.00.23 COMPOSTO DA:

codice	filettatura	note	quantità
603.00.01	6 x 1	DIRITTO	200
603.00.02	8 x 1	DIRITTO	70
603.00.03	8 x 1,25	DIRITTO	100
603.00.04	10 x 1	DIRITTO	120
603.00.05	10 x 1,5	DIRITTO	80
603.00.06	1/4" GAS	DIRITTO	25
603.00.07	8 x 1,25	BECCUCCIO A 45°	30
603.00.08	10 x 1	BECCUCCIO A 45°	50
603.00.09	10 x 1,5	BECCUCCIO A 45°	30
603.00.10	10 x 1	BECCUCCIO A 90°	50
603.00.11	10 x 1,5	DOPPIO ESAGONO	20

Codice descrizione Ø corpo cont. gr. cartuccia ricambio 601.00.01 COMPRESSORE COMPLETO: 56 600 601.00.04.01 TESTINA TUBO E CARTUCCIA



COMPRESSORI D'INGRASSAGGIO A CARTUCCIA E GRASSO codice descrizione Ø cartuccia cont. gr. 601.00.03.02 **COMPRESSORE** 53 600 601.00.03.03 COMPRESSORE 400 53 601.00.03 **COMPRESSORE** 56 600 601.00.03.01 COMPRESSORE 56 400 601.00.16.01 1000 **COMPRESSORE** 57 601.00.15 **COMPRESSORE SOLO GRASSO** 500 601.00.16 **COMPRESSORE SOLO GRASSO** 800



Criticocc			
codice	descrizione	Ø cartuccia	cont. gr.
601.00.03.04	CARTUCCIA GRASSO AL LITIO	53	400
601.00.03.05	CARTUCCIA GRASSO AL LITIO	53	600
601.00.04	CARTUCCIA GRASSO VERDE	56	400
601.00.04.01	CARTUCCIA GRASSO GIALLO	56	600
601.00.04.00	CARTUCCIA GRASSO AL LITIO	56	600
601.00.04.05	CARTUCCIA GRASSO BLU SINTH	56	600

PISTOLE INGRASSAGGIO A BATTERIA PER CARTUCCIA **2 BATTERIE RICARICABILI** IN DOTAZIONE codice volt pressione capacità peso cartuccia kg bar ricambio gr 601.00.77 400 12 400 2 601.00.03.04























LUBRIFICAZIONE

AEROPULSOMETRI COMPLETI PER OLIO



codice	cont/cap. kg
601.00.29	50
601.00.30	200

COMPLETO DI TUBO DI PISTOLA, TUBO IN GOMMA LUNGO 3 MT E GHIERA DI FISSAGGIO.

AEROPULSOMETRI PER OLIO SENZA REGOLATORE DI PRESSIONE CON CARRELLO E ACCESSORI



codice	cont/cap. kg
601.00.40	50

AEROPULSOMETRI PER OLIO SENZA COPERCHIO CON CARRELLO E ACCESSORI SENZA REGOLATORE DI PRESSIONE



codice cont/cap. kg 601.00.41 200

CARRELLI PER FUSTI A QUATTRO RUOTE



codice per fusti kg 601.00.44 200

REGOLATORI DI PRESSIONE PER AEROPULSOMETRI





codice fig. 601.00.45 1* 601.00.45.01 2

* COMPLETO DI MANOMETRO E SEPARATORE DI CONDENSA AI CARBONI ATTIVI

AEROPULSOMETRI PER OLIO



codice	portata It	pressione di esercizio	Ø est. pompante	estensione asta	rapporto	portata kg	peso kg
601.00.30.01	23	2-8 bar	40	95	3:1	208	6
601.00.30.02	14	2-8 bar	40	95	5:1	208	8,2





codice	pressione	attacco	portata lt/min	portata gal. min	tipo attacco	
601.00.33	70 max	1/2" FEMMINA	1-30	0,3-8	RIGIDO	
601.00.33.01	70 max	1/2" FEMMINA	1-30	0,3-8	FLESSIBILE	

TEMPERATURA UTILIZZO: MIN -10° C, MAX 50° C - VISCOSITÀ FLUIDI: MIN SAE 5, MAX SAE 240 ESTREMITÀ CON VALVOLA ANTIGOCCIA AUTOMATICA CONTALITRI ELETTRONICO CON 2 SEGNALATORI UNO DEI QUALI AZZERABILE.

PISTOLE PER OLIO CON CONTALITRI MECCANICO codice tipologia attacco portata pressione peso fig. lt/min di esercizio estremità kg 1/2" GAS 601.00.33.02 1-30 PARZIALE A 3 CIFRE + 1 DECIMALE **RIGIDA** 1,53 70 1 **TOTALE 6 CIFRE** 601.00.33.03 1/2" GAS 1-30 70 **FLESSIBILE** 1,53 PARZIALE A 3 CIFRE + 1 DECIMALE 2 **TOTALE 6 CIFRE**

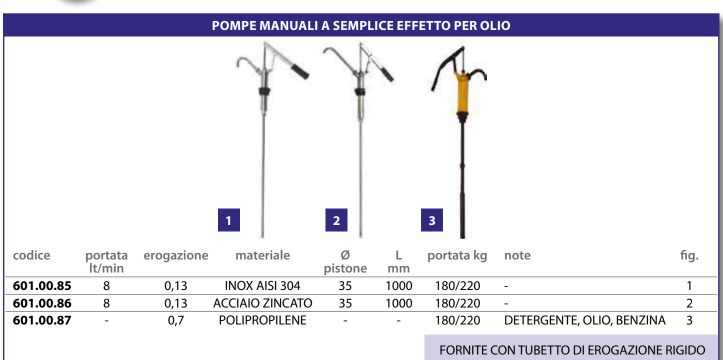






















CARATTERISTICHE:

AVVOLGITUBI IN ACCIAIO CON TAMBURO IN ABS



codice			•		racc. ingresso	impiego	materiale
601.00.74.01	1/4"	18	600	F3/8" G	M1/2"G	PER OLIO	ACCIAIO VERNICIATO

POMPE PNEUMATICHE ROTATIVE



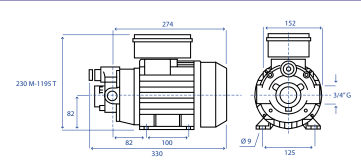
GASOLIO OLIO ACQUA ANTIGELO

ADATTA PER TRAVASI DI: CARBURANTI A BASSO PUNTO DI INFIAMMABILITÀ, LUBRIFICANTI, ACQUA.

pressione codice portata pressione attacco note lt lt/min di esercizio 10 2-8 MAX PROFONDITÀ 601.00.90 4 bar Ø 14 ASPIRAZIONE 2 mt

ELETTROPOMPE PER OLIO LUBRIFICANTE





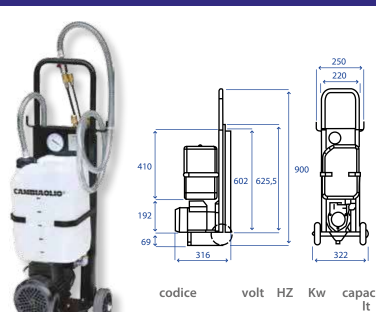
codice	volt	hz	kw	pressione	portata It	protezione IP	velocità a vuoto	attacco	emissione sonora	peso kg
601.00.91	230	50	0,75	6 bar	25	55	1450	1"BSP	<70 dB	14,1
601.00.92	400	50	0,75	6 bar	25	55	1450	1" BSP	<70 dB	14,1

RECUPERATORI OLIO USATO capacità codice lunghezza Н note peso lt mm mm kg 601.00.80 68 835 200 P 570 mm 24,4





CAMBIAOLIO

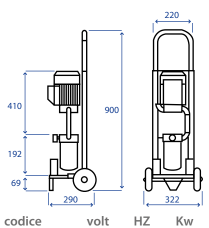


- MOTORE AD INDUZIONE AUTOVENTILATO IP55, CON PROTEZIONE TERMICA.
- VUOTOMETRO PER VERIFICA FUNZIONAMENTO POMPA E AVVENUTO SVUOTAMENTO.
- SONDE IN DOTAZIONE:
- .1 SONDA SEMIRIGIDA Ø 6 x 800 MM
- .1 SONDA SEMIRIGIDA Ø 8 x 800 MM
- .1 SONDA RIGIDA Ø 8 x 650 MM
- .1 SONDA RIGIDA Ø 9 x 650 MM
- PORTASONDE ASPORTABILE CON FONDO SIGILLATO PER RACCOLTA DELL'OLIO

codice	volt	HZ	Kw	capacità lt		emissione sonora	peso kg	note
601.00.94	230	50	0,750	12	2 ÷10	<70 dB	19,5	FUNZIONAMENTO CONTINUO

UNITÀ DI FILTRAGGIO E TRAVASO DEPUROIL





- POMPA VOLUMETRICA AUTOADESCANTE A PALETTE, PROVVISTA DI BYPASS. - MOTORE AD INDUZIONE AUTOVENTILATO IP55, CON PROTEZIONE TERMICA E INTERRUTORE DI MARCIA ARRESTO. - FILTRO A CARTUCCIA INTERCAMBIABILE CON TESTATA.

 VIENE FORNITA DI SERIE UNA CARTUCCIA
DI RICAMBIO.

69 1 29			322				
codice	volt	HZ	Kw	portata lt/min	portata gal/min	emissione sonora	note
601.00.95	230	50	0,750	20 ÷ 25	5,28 ÷ 6,6	<70 dB	FUNZIONAMENTO CONTINUO

ASPIRATORI PNEUMATICI DEPRESSURIZZATI PER OLIO



codice	capacità lt	max capacità It	note di recupero		
601.00.96	230	20	DEPRESSIONE PNEUMATICA MASSIMA: 0,8 ATM		
			CONSUMO D'ARIA: 200 lt/min		
			SVUOTAMENTO MANUALE DEL SERBATOIO		

CONTENITORI OLII USATI



codice	capacità lt	Ø mm
601.00.82	300	820
601.00.83	500	820

COMPOSTO DA DUE VASCHE: UNA INTERNA PER CONTENERE IL PRODOTTO, UNA ESTERNA CON LA FUZIONE DI VASCA DI SICUREZZA E DI CONTENIMENTO PERDITE.

NELLA PARTE SUPERIORE VI È UN AMPIO BOCCAPORTO CON COPERCHIO RIBALTABILE AL CUI INTERNO TROVIAMO INCORPORATO IL CESTELLO SCOLAFILTRI.

IL PRODOTTO È DOTATO INOLTRE DI:

- PRATICO INDICATORE DI LIVELLO VISIBILE ESTERNAMENTE
- SPIA DI VERIFICA PER MONITORAGGIO INTERCAPEDINE.

COMPLETA IL PRODOTTO UNA BOCCA PER L'ESTRAZIONE DELL'OLIO CON COPERCHIO FILETTATO Ø MM 125

















codice	portata 1'	attacco
601.00.12	15/20	2"GAS
601.00.13	30/35	2"GAS
601.00.97	60	-

TUBI ASPIRANTI TELESCOPICI PER POMPE TRAVASO













PICO KIT

GRUPPO TRAVASO COMPOSTO DA UN' INNOVATIVA POMPA CENTRIFUGA AD INSTALLAZIONE VERTICALE CON INTEGRATO NEL CORPO POMPA L'ATTACCO PER IL SERBATOIO.





codice	volt	ampere	hertz	portata lt/min	ciclo conduzione	tubo mt	attacco	peso kg	note
601.01.01	230	1	50	35	-	4	2" bsp M64x4	4,50	PISTOLA MANUALE IN PLASTICA.
									FILTRO DI FONDO PER IL TUBO
									D'ASPIRAZIONE
601.01.02	230	1	50	30	-	4	2" bsp M64x4	5,80	PISTOLA D'EROGAZIONE AUTOMATICA.
									FILTRO DI FONDO PER IL TUBO
									D'ASPIRAZIONE.
									CONTALITRI ELETTRONICO A TURBINA
									CON PRECISIONE +/- 1%
601.01.03	230	1	50	30	-	4	2" bsp M64x4	5,50	PISTOLA D'EROGAZIONE AUTOMATICA.
									FILTRO DI FONDO PER IL TUBO
									D'ASPIRAZIONE.
601.01.04	12	9	-	25	30 min	4	2" bsp M64x4	5,50	PISTOLA D'EROGAZIONE AUTOMATICA.
									FILTRO DI FONDO PER IL TUBO
									D'ASPIRAZIONE.
601.01.05	24	5.5	-	25	30 min	4	2" bsp M64x4	5,50	PISTOLA D'EROGAZIONE AUTOMATICA.
									FILTRO DI FONDO PER IL TUBO.
601.01.06	12	9	-	30	-	4	2" bsp M64x4	4,80	PISTOLA MANUALE IN PLASTICA.
									COMPLETO DI CONTAGIRI DIGITALE.
									FILTRO DI FONDO PER IL TUBO
									D'ASPIRAZIONE.

GRUPPI EROGATORE CON ARROTOLATORE PITSTOP

È COMPLETO DI 15 METRI DI TUBO CON PISTOLA AUTOMATICA, CONSENTONO DI EROGARE FINO A 45 L/MIN DI PORTATA CON ALIMENTAZIONE A CORRENTE CONTINUA.

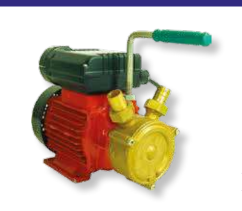


codice	volt	portata lt/min			Ø mm	peso kg
601.01.10	12	45	15	3/4"	3/4" bsp	4

PISTOLA AUTOMATICA ART. 602.00.15



ELETTROPOMPE PER ALIMENTI



ADATTO PER: OLIO - VINO - MOSTO - ACETO LATTE - ACQUA DOLCE - ACQUA SALATA

codice	volt	CV	potenza assorb. w	Ø mm	rumorosità db	peso kg	litri/ ora
601.01.12.01	220	0,6	450	25	73	8	2400
601.01.12.04	220	1,2	900	40	80	12	4500

ELETTROPOMPE A TRAVASO PER GASOLIO A BATTERIA



codice	erogazione	volt
601.00.13.02	30 lt/min	12
601.00.13.03	30 lt/min	24

COMPLETA DI TUBO DI PESCAGGIO TELESCOPICO, TUBO DI USCITA CON PISTOLA, CONTALITRI, CAVO DI ALLACCIAMENTO ALLA BATTERIA CON PINZE E INTERRUTTORE. LA POMPA È DOTATA DI BY-PASS.

ELETTROPOMPE AUTOADESCANTI A BATTERIA 12 - 24 VOLTS



CARATTERISTICHE:

ADATTA AL TRAVASO DI CARBURANTI A BASSO CONSUMO DI INFIAMMABILITÀ. NON IDONEA AL TRAVASO DI LIQUIDI ALIMENTARI ED ACQUA.

codice	erogazione	volts
602.00.13	1800 lt/h	12
602.00.13.01	1800 lt/h	24

POMPE PER FUSTO MODELLO "DRUM"

LE POMPE DELLA SERIE "DRUM" SONO STUDIATE PER UN FACILE COLLEGAMENTO AL FORO DA 2" DEI FUSTI O DEI SERBATOI MEDIANTE UN ATTACCO RAPIDO.

ART. 601.01.13 - TUBO DI ASPIRAZIONE TELESCOPICO. COMPLETO DI PISTOLA MANUALE. FIG.1 ART. 601.01.14 - TUBO DI ASPIRAZIONE TELESCOPICO, ATTACCO RAPIDO PER FUSTI 2", PISTOLA MANUALE. FIG. 2

DIESEL





1

2

codice	volt	hertz	ampere	Kw	capacità	portata	ciclo di	tubo	Ø	kg	attacco	fig.
					fusibili	lt/min	cond.	mt				
601.01.13	12	-	22	0.14	25	50	30 min	4	3/4"	7,5	3/4"	1
601.01.14	230	50	-	0.37	-	56	-	4	3/4" bsp	15	RAPIDO PER FUSTO	2

POMPE ELETTRICHE PORTATILI "CARBUSET"

IMPORTANTE:

NON UTILIZZARE PER SOLVENTI E CARBURANTI (AD ES.BENZINA) CAMPO DI TEMPERATURA DEI LIQUIDI DA -10° C A +40° C (DIN 5160/1). LA POMPA FUNZIONA SOLO IN POSIZIONE VERTICALE

DATI TECNICI:

PROFONDITÅ DI ASPIRAZIONE: 1 MT, PER BREVI PERIODI 4 MT FILETTO CORPO MOTORE: M64 x 4 - MANICHETTE: Ø INTERNO 17,5 MM

codice	volt	hertz	Kw	portata lt/min			tubo mt
601.01.15	230	50	0,200	30	50	3,5	1,5 ASPIRAZIONE

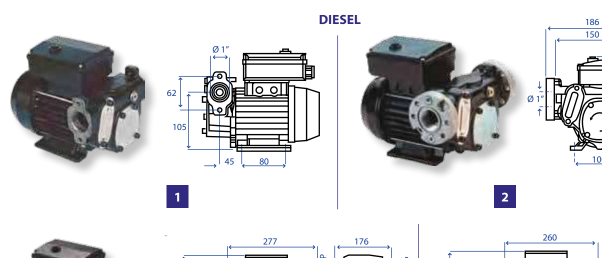
DIESEL ACQUA OLIO

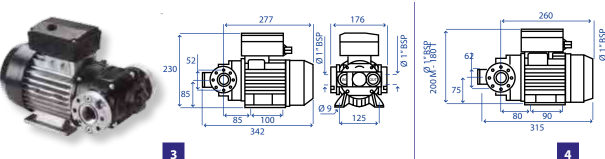




ELETTROPOMPE AUTODESCANTI PER TRAVASO GASOLIO

ELETTROPOMPA AUTOADESCANTE ROTATIVA A PALETTE CON VALVOLA BY-PASS E FILTRO INCORPORATO. CLASSE ISOLAMENTO F.





codice	volt	hertz	Kw	portata lt/min	RPM	Ø IN inch	Ø OUT inch	peso kg	protezione	profondità max	fig.
602.00.10	230	50	0,370	56	2800	1" bsp	1" bsp	7,40	IP55	2 mt	1
602.00.10.02	400	50	0,450	56	3400	1" bsp	1" bsp	7,40	IP55	2 mt	1
602.00.10.03	230	50	0,450	72	2800	1" bsp	1" bsp	7,90	IP55	2 mt	2
602.00.10.04	400	50	0,450	72	2800	1" bsp	1" bsp	7,90	IP55	2 mt	2
602.00.10.05	230	50	0,500	72	1400	1" bsp	1" bsp	13,00	IP55	2 mt	3
602.00.10.06	230	50	0,750	100	1400	1" bsp	1" bsp	15,60	IP55	2 mt	4

POMPE A PALETTE PER TRAVASO



codice	volt	ampère	capacità fusibili	portata lt/min	ciclo conduzione	RPM	peso kg	pressione IP	protezione	
601.01.16	12	22	25	50	30	2900	4,20	1,5	IP55	

190

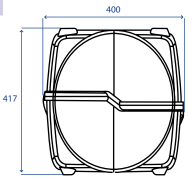
KIT TRAVASO 12 VOLT COMPLETO DI TUBO ASPIRAZIONE MT 2

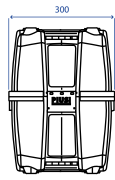
CARATTERISTICHE:

SPESSO LE CONDIZIONI AMBIENTALI
AVVERSE POSSONO POTENZIALMENTE
COMPROMETTERE L'OPERAZIONE
DI RIFORNIMENTO DI MACCHINE
MOVIMENTO TERRA E ATTREZZATURE.
IL PROGETTO PIUSIBOX NASCE
DALL'ESIGENZA DI EFFETTUARE
UN RIFORNIMENTO RAPIDO
E SICURO IN QUALSIASI LUOGO.
UN IMPORTANTE SUPPORTO
PER GARANTIRE L'AFFIDABILITÀ
E LA LUNGA DURATA DELLE VOSTRE
ATTREZZATURE.











MANDATA 4 mt

codice	volt	Kw	portata lt/min	ciclo conduzione	RPM	peso kg
601.01.17	12	0,260	45	30 min	2600	9,50

BATTERY KIT



codice	volt	ampere		ciclo lavoro	Ø tubo	lunghezza tubo
601.01.18	12	22	50	30 min	3/4"	4 mt



POMPETRAVASO BENZINA 12V





NORMATIVE

II - GRUPPO:

Il gruppo Il comprende gli apparecchi destinati a essere utilizzati in altri ambienti (diversi da miniere) in cui vi sono probabilità che si manifestino atmosfere esplosive

2 - CATEGORIA:

Elevata protezione, Categoria 2 per ZONE 1 e ZONE 2 GAS

G-TIPO DI ATMOSFERA ESPLOSIVA:

Gas

Ex - DIRETTIVA ATEX:

Equipaggiamento a prova di esplosione certificate secondo le direttive Europee ATEX

d - TIPOLOGIA PROTEZIONE:

Custodie a prova di esplosione (EN 60079-1)

IIA - CLASSE GAS:

Apparecchiature elettriche per atmosfere potenzialmente esplosive diversi delle miniere. (Propano, Butano etc.) vapori di benzina

T4 - CLASSE TEMPERATURA:

La temperatura della superficie della pompa non supererà i 135°C

codice	ampere	volt		ciclo di lavoro		Ø tubo	note	fig.
601.01.19	21	12	50	30 min	1" bsp	3/4"	PISTOLA AUTOMATICA	1
601.01.20	21	12	50	30 min	1" bsp	3/4"	PISTOLA AUTOMATICA E CONTALITRI	2

DISTRIBUTORI AD USO PRIVATO

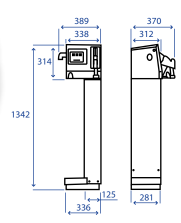
IL GRUPPO TRAVASO È ADATTO PER TRAVASARE TUTTI I CARBURANTI A BASSO PUNTO D'INFIAMMABILITÀ E NON PUÒ ESSERE UTILIZZATO PER LE BENZINE. DOTATO DI ELETTROPOMPA AUTOADESCANTE (CON MOTORE CERTIFICATO IP55 E PROTEZIONE TERMICA) ROTATIVA A PALETTE CON VALVOLA BYPASS INCORPORATA.

IL GRUPPO È INOLTRE EQUIPAGGIATO DI CONTALITRI VOLUMETRICO A DISCO OSCILLANTE (PRECISIONE +/-1%), PISTOLA AUTOMATICA, TUBO IN GOMMA Ø 20 E LUNGO 4 MT

DIESEL







ACCESSORI DI RICAMBIO: - 602.00.15 PISTOLA AUTOMATICA - 601.01.90 PIEDISTALLO

_	codice	volt	hz	kw	capacità lt/min					peso kg	fig.
	501.01.21	230	50	0,36	56	2800	4	1" bsp	1"BSP	21,00	1
	601.01.22	230	50	0,55	70	2800	4	1" bsp	1"BSP	21,00	2

KIT ELETTROPOMPA A PARETE



codice	potenza	erogazione	volts
602.00.08	0,5 hp	2400 lt/h	220

KIT COMPOSTO DA: ELETTROPOMPA, TUBO DI USCITA (4 mt) E PISTOLA IN ALLUMINIO



KIT ELETTROPOMPA PER TRAVASO GASOLIO

codice	potenza	erogazione	volts
602.00.08.01	0.5 hp	50 lt/mm	220

KIT COMPOSTO DA: ELETTROPOMPA CON CONTALITRI MECCANICO DOTATO DI TUBO DI USCITA (4 mt), PISTOLA IN ALLUMINIO E LUCCHETTO



KIT ELETTROPOMPA PER TRAVASO GASOLIO CON PISTOLA AD ARRESTO AUTOMATICO

codice	potenza	erogazione	volts
602.00.08.02	0,5 hp	50 lt/mm	220

KIT COMPOSTO DA: ELETTROPOMPA CON CONTALITRI MECCANICO DOTATO DI TUBO DI USCITA (4 mt), PISTOLA CON ARRESTO AUTOMATICO E LUCCHETTO



KIT ELETTROPOMPA CON CONTALITRI

codice	descrizione	potenza	erogazione	volts
602.00.09	KIT ELETT. POMPA	0,5 hp	2400 lt/h	220
602.00.10	ELETTROPOMPA	-	-	-
602.00.11	CONTALITRI	-	-	-
700.01.04	TUBO "3/4	-	-	-

KIT COMPOSTO DA: ELETTROPOMPA, CONTALITRI, TUBO MANDATA 4 mt, TELAIO VERNICIATO, PISTOLA CARBURANTE



FILTROLL DOPPIO FILTRO, TRIPLO CONTROLLO



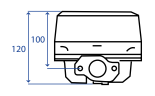
DIESEL OLIO

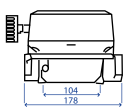
DIESEL

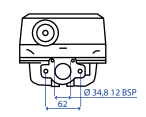
codice	volt	Hz	Kw	capacità l/min	peso kg	tubo di mandata
601.01.23	230	50	0,75	25	45	3 mt

CONTALITRI VOLUMETRICO

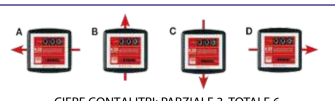








codice	portata It/min	Ø IN inch	Ø OUT inch	pressione	perdite pressione	direzione flusso	peso kg	note
602.00.11	20-120	1″G	1" bsp	10 bar	0,3-80 lt/min	Α	2,00	PRECISIONE % ÷ 1
602.00.11.01	20-120	1″ G	1" bsp	10 bar	0,3-80 lt/min	В	2,00	PRECISIONE % ÷ 1
602.00.11.02	20-120	1″ G	1" bsp	10 bar	0,3-80 lt/min	C	2,00	PRECISIONE % ÷ 1
602.00.11.03	20-120	1" G	1" bsp	10 bar	0,3-80 lt/min	D	2,00	PRECISIONE % ÷ 1



CIFRE CONTALITRI: PARZIALE 3, TOTALE 6

CONTALITRI DIGITALE 74,7 54,3 M - M **DIESEL** 1″G 100 Ø OUT codice portata ØIN pressione filettatura peso note lt/min pollici pollici flusso kg 602.00.11.04 7-120 M 1" M 1" 20 bar bsp/bsp 0,50 **CONTALITRI** 602.00.11.05 F 1" F 1" **RACCORDO** bsp/bsp











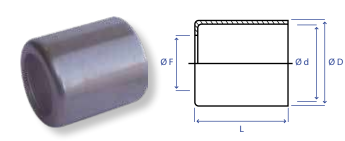




TUBI FLESSIBILI 10 BAR ISO 1307 PER BASSA PRESSIONE

E BOCCOLE ALLUMINIO





TUBO

BOCCOLA IN ALLUMINIO

codice	Ø int. inch	Ø int. mm	Ø est. mm	press./bar max lavoro	press./bar scoppio
700.01.01	3/8"	10	17,0	10	50
700.01.02	1/2"	13	20,5	10	50
700.01.03	5/8"	15	23,0	10	50
700.01.04	3/4"	19	27,4	10	50
700.01.05	1″	25	35,0	10	50

codice	Ød	ØD	ØF	L	\bowtie
	mm	mm	mm	mm	
206.00.55.02	10	17	12	23	\bowtie
701.50.03	20	22	15	28	\bowtie
701.50.04	23	25	15	30	\bowtie
701.50.06	28	30	20	35	\bowtie
701.50.08	36	38	28	40	\bowtie

CARATTERISTICHE TECNICHE

TEMPERATURA -30°C/+100°C,

DI ESERCIZIO in servizio discontinuo +125° C max

FLUIDI Olii minerali, vegetali e carburanti

RACCOMANDATI

TUBI FLESSIBILI

TUBO INTERNO Gomma sintetica resistente agli olii

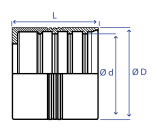
RINFORZO 1 treccia tessile

COPERTURA Gomma sintetica resistente agli olii, **ESTERNA** carburanti e agenti atmosferici





PER ASPIRAZIONE EN 854 - SAE100 PER BASSA PRESSIONE E BOCCOLE



TUBO

codice Ø int. Ø int. Ø est. press./bar press./bar inch mm mm max lavoro scoppio **700.04.01** 3/4" 19.0 32 84 21 **700.04.02** 1" 25,4 38 17 70 **700.04.03** 1"1/4" 14 56 31,8 45 **700.04.04** 1"1/2 10 42 38,1 52 700.04.05 2" 50,8 64 28

BOCCOLA IN ACCIAIO

codice	Ø d inch	Ø d mm	Ø D mm	L mm	
701.40.01	3/4"	20	38	40	
701.40.02	1″	25	43	42	
701.40.03	1″1/4	32	54	50	
701.40.04	1″1/2	40	60	50	
701.40.05	2"	50	73	50	

CARATTERISTICHE TECNICHE TUBO

TEMPERATURA -40°C/+100°C,

DI ESERCIZIO in servizio discontinuo +125° C max

Olii minerali e vegetali,

RACCOMANDATI soluzioni acqua-glicole e lubrificanti

gasolio

TUBO INTERNO	Gomma sintetica resistente agli olii
RINFORZO	2 trecce tessili + 1 spirale acciaio
COPERTURA ESTERNA	Gomma sintetica resistente agli olii, carburanti e agenti atmosferici







3/4" F

3/4"F

RACCORDI PORTAGOMMA IN OTTONE

portagomma Ø

17,5

20

CURVO 90°

CURVO 90°

3

4

filettatura

1/2"G

3/4" G

601.01.32

601.01.33

codice

601.01.37

601.01.38

3/4" M

1" M















codice 602.00.17.05

FILTRI PER POMPA TRAVASO Ø 42



codice tubo Ø mm 8305110 19 8305120 25

GHIERE DI FISSAGGIO PER TUBO RIGIDO Ø 3/4"



codice 602.00.17.08

RACCORDI DIRITTI





codice	Ø attacco	portagomma	\bowtie
81032320	3/4"	20	\bowtie
8103325	3/4"	25	\bowtie
81032420	1"	20	\bowtie
81032425	1″	25	\bowtie

RACCORDI A 90°



codice	Ø attacco	portagomma	\boxtimes
81132320	3/4"	20	\boxtimes
8113325	3/4"	25	\boxtimes
8113425	1″	25	\bowtie

FASCETTE STRINGITUBO ALTE PRESSIONI RIUTILIZZABILI

codice	Ø serraggio (mm)	Ø serraggio (in pollici gas)	largh. nastro (mm)	pressione (atm)	
604.00.01	10-16	1/8"-3/8"	9	60	\bowtie
604.00.02	12-22	1/4"-1/2"	9	60	\bowtie
604.00.03	16-27	3/8"-3/4"	9	60	\bowtie
604.00.04	20-32	1/2″-1″	9	60	\bowtie
604.00.05	20-40	3/4"-1"1/4	9	60	\bowtie
604.00.06	35-50	1″-1″1/2	13	60	\bowtie
604.00.07	40-60	1″1/4-2″	13	60	\bowtie
604.00.08	50-70	1″1/2-2″1/2	13	60	\bowtie
604.00.09	60-80	2"-2"3/4	13	60	\bowtie
604.00.10	70-90	2"1/2-3"	13	60	\bowtie
604.00.11	80-100	2"3/4-3"1/2	13	60	\bowtie
604.00.12	90-110	3"1/4-4"	13	60	\bowtie



MATERIALE:
ACCIAIO A BASSO
TENORE DI CARBONIO
ESECUZIONE:
ESENTE DA BAVE
E BORDO ARROTONDATO
TRATTAMENTO:
ZINCO CROMATURA

FASCETTE A NASTRO METALLICO CON COPPIGLIA



codice	lunghezza mm	banda	
604.00.14	500	9	
604.00.15	600	9	

FASCETTE GOMMATE PER INSTALLAZIONI ANTIVIBRANTI



codice	Ø	\bowtie
604.00.15.01	10	\bowtie
604.00.15.02	13	\bowtie
604.00.15.03	16	\bowtie

FASCETTE PER PICCOLI DIAMETRI



codice	Ø	banda	\bowtie
604.00.15.04	5	9	\bowtie
604.00.15.05	7	12	\bowtie
604.00.15.06	9	14	\bowtie

FASCETTE STRINGITUBO ALTE PRESSIONI





codice	serraggio	larghezza nastro	\boxtimes
604.00.17	29-31	20	\boxtimes
604.00.18	32-35	20	\boxtimes
604.00.19	36-39	20	\bowtie
604.00.20	40-43	20	\bowtie
604.00.21	44-47	22	\bowtie
604.00.22	48-51	22	\bowtie
604.00.23	52-55	22	\bowtie
604.00.24	56-59	22	\bowtie
604.00.25	60-63	22	\bowtie
604.00.26	64-67	22	\bowtie
604.00.27	68-73	24	\bowtie
604.00.28	74-79	24	\boxtimes
604.00.29	80-85	24	\boxtimes
604.00.30	86-91	24	\boxtimes
604.00.31	86-95	24	
604.00.32	92-97	24	\boxtimes
604.00.33	98-103	24	\boxtimes
604.00.34	104-112	24	\bowtie
604.00.35	113-121	24	\bowtie
604.00.36	122-130	24	\bowtie
604.00.37	131-139	26	\bowtie
604.00.38	140-148	26	\bowtie
604.00.39	149-161	26	\boxtimes
604.00.40	162-174	26	\boxtimes
604.00.41	175-187	26	\boxtimes
604.00.42	188-200	26	\boxtimes
604.00.43	201-213	26	\boxtimes
604.00.44	214-226	26	\boxtimes
604.00.45	227-239	26	\bowtie
604.00.46	240-252	26	

MATERIALE: ACCIAIO A BASSO TENORE DI CARBONIO **ESECUZIONE: BORDO ARROTONDATO TRATTAMENTO:** ZINCO CROMATURA **APPLICAZIONI: DOVE È RICHIESTO UN SERRAGGIO MOLTO FORTE** (DA 10 A 45 KG PER CM²)

FASCETTE STRINGITUBO ZINCATE



MATERIALE: ACCIAIO AL CARBONIO APPLICAZIONI: MOTORI AUTO, MOTO, ARIA COMPRESSA, IRRIGAZIONE, IRRORAZIONE, LUBRIFICAZIONE, **GIARDINAGGIO**

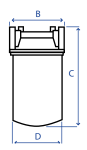
codice	serraggio	larghezza nastro	\boxtimes
604.00.49	8-14	9	\boxtimes
604.00.50	11-17	9	\boxtimes
604.00.51	13-20	9	\boxtimes
604.00.52	15-24	9	\boxtimes
604.00.53	19-28	9	\boxtimes
604.00.54	25-40	9	\boxtimes
604.00.55	32-50	9	\boxtimes
604.00.58	44-56	9	\bowtie
604.00.59	50-65	9	\bowtie
604.00.60	15-24	12,2	\boxtimes
604.00.62	20-32	12,2	\boxtimes
604.00.63	26-38	12,2	\boxtimes
604.00.65	32-50	12,2	\boxtimes
604.00.66	44-56	12,2	\boxtimes
604.00.67	50-65	12,2	\bowtie
604.00.68	58-75	12,2	\boxtimes
604.00.69	68-85	12,2	\boxtimes
604.00.70	77-95	12,2	\bowtie
604.00.71	87-112	12,2	\boxtimes
604.00.74	150-180	12,2	\bowtie



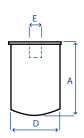
FILTRI SEPARATORI ACQUA

DIESEL



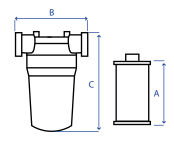






2





codice	dati tecnici	portata It/min	bar	micron	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	filet.	note	fig.
601.01.41	FILTRO COMPLETO DI TESTATA	70	3,5	30	-	100	280	95	-	1" bsp	FILTRO DI MANDATA SEPARATORE ACQUA	1
601.01.42	FILTRO COMPLETO DI TESTATA	150	3,5	30	-	171	340	120	-	1" bsp	FILTRO DI MANDATA SEPARATORE ACQUA	1
601.01.41.01	CARTUCCIA RICAMBIO	70	3,5	30	220	-	-	95	1"-12 UNF	_	RICAMBIO DEL 601.01.41	2
601.01.42.01	CARTUCCIA RICAMBIO	150	3,5	30	275	-	-	120	1"-1/2 16 UNF	-	RICAMBIO DEL 601.01.42	2
601.01.43	FILTRO COMPLETO DI CONTENITORE TRASPARENTE E 2 CARTUCCE INTERNE	100	5	5	171	270	100	-	-	1" bsp	FILTRO A CARTUCCIA REMOVIBILE. SI PUO' APPLICARE SIA IN MANDATA CHE IN ASPIRAZIONE	3
601.01.44	FILTRO COMPLETO DI CONTENITORE TRASPARENTE E 2 CARTUCCE INTERNE REMOVIBILI	70	5	30	171	270	100	-	-	1" bsp	FILTRO A CARTUCCIA REMOVIBILE. SI PUO' APPLICARE SIA IN MANDATA CHE IN ASPIRAZIONE	3

CONTENITORE GASOLIO



DIESEL



CARATTERISTICHE:

- PISTOLA AUTOMATICA
- 4 MT DI TUBO IN GOMMA CARBOPRESS
- 4 MT DI CAVO ELETTRICO E PINZE PER COLLEGAMENTO BATTERIA
- TAPPO DI CARICO 2" CON VALVOLA DI SICUREZZA

NON OMOLOGATO

2

codice	volt	portata lt/min		capacità It	peso kg	dimensioni	fig.
601.01.45	12	50	4	230	24	1200 x 601 x H622 mm	1
601.01.46	12	50	4	440	52	1200 x 800 x H785 mm	2

CONTENITORE OMOLOGATO 460 LT

CARATTERISTICHE:

- CONTENITORI PER IL TRASPORTO DI GASOLIO. CONTENITORE IN POLIETILENE PER TRASPORTO GASOLIO
- OMOLOGATO ADR, MARCATURA UN.
- SERBATOI PER GASOLIO TRASPORTABILI PRODOTTI IN POLIETILENE LINEARE CON STAMPAGGIO ROTAZIONALE, OMOLOGATI DAL MINISTERO DEI TRASPORTI SECONDO NORMA *ADR* CON MARCATURA.



DIMENSIONI: 1200 x 800 x H785 MM - 52 kg

SPESSORE 6,5 MM - I SERBATOI SONO DOTATI DI UN COPERCHIO

LUCCHETTABILE COMPLETI DI TAPPO DI CARICO IN ALLUMINIO 2" CON DOPPIA

VALVOLA DI SICUREZZA, GRUPPO TRAVASO (CON PISTOLA AUTOMATICA),

INDICATORE DI LIVELLO IMBOCCHI PER SOLLEVAMENTO A PIENO CON FORCHE

E IMPUGNATURE PER SOLLEVAMENTO A VUOTO.

TUTTI GLI INSERTI SONO REALIZZATI IN ALLUMINIO ANODIZZATO O OTTONE.

DIESEL

codice	volt	portata lt/min	capacità It	
601.01.47	12	45	460	







UREA SYSTEMS

GRUPPI EROGATORE PER UREA



codice	volt	hertz	kw	portata It	tubo mt	note
601.01.50	230	50	0,370	32	6	LAMIERA INOX
						DI SUPPORTO
601.01.51	230	50	0,370	32	6	LAMIERA INOX
						DI SUPPORTO
						CON PORTA PISTOLA
						E CONTALITRI

BATTERY KIT PER UREA



IL KIT È COMPLETO DI TUBI DI ASPIRAZIONE E MANDATA, FILTRO DI FONDO E PISTOLA MANUALE

codice	volt	hertz	giri/min	peso kg	tubo mt
601.01.52	12	30-35	2800	8	6

KIT POMPA MANUALE ROTATIVA PER UREA



codice attacco tubo mandata 3/4" BSP 601.01.53 3 mt

COMPLETO DI TUBO TELESCOPICO E TUBO DI MANDATA

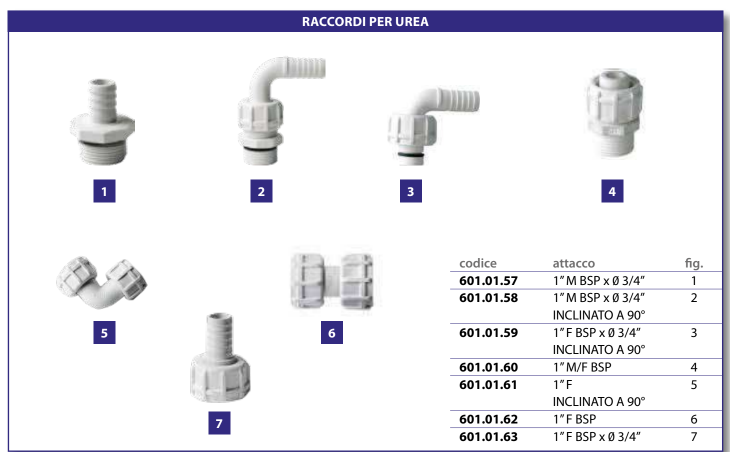
KIT POMPA MANUALE A PISTONE PER UREA codice attacco tubo mandata 3/4" BSP 601.01.54 3 mt COMPLETO DI TUBO TELESCOPICO E TUBO DI MANDATA







UREA SYSTEMS











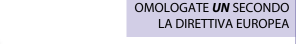








TANICHE IN PLASTICA PER CARBURANTI CON BECCUCCIO FLESSIBILE







2

1



3

codice	capacità lt	fig.
601.00.56.01	5	1
601.00.56	10	2
601.00.56.02	20	3

TANICHE IN METALLO



codice	capacità
601.00.53	10 lt
601.00.54	20 lt

GUARNIZIONI A RICAMBIO



codice applicazioni

601.00.53 - 601.00.54 601.01.76









IMBUTI PIEGHEVOLI

FORMA ALLUNGATA
E DEFORMABILE CHE CONSENTE
DI VERSARE FACILMENTE
IL CARBURANTE IN OGNI
SERBATOIO. L'IMBUTO RIPIEGATO
È CONTENUTO NEL SUO
ASTUCCIO CHE NE RIDUCE
L'IMGOMBRO. L'ASTUCCIO
GRADUATO PUÒ ESSERE
UTILIZZATO COME MISURINO.



codice 601.01.83











IN MATERIALE PLASTICO. FILTRO REMOVIBILE IN OTTONE. ADATTO AL TRAVASO DI OLI E COMBUSTIBILI.

codice	Ø mm
601.01.82	150

IMBUTI CON FILTRO E PROLUNGA FLESSIBILE



IMBUTI PER CARBURANTE CON FILTRO SEPARATORE



IMBUTI IN PLASTICA CON GAMBO RIGIDO E FILTRO

DAL GASOLIO























LAVAGGIO

VASCHE LAVAGGIO PER ATTREZZATURE



codice	dimensioni	serbatoio lt	vasca lt	pressione max
900.805	68 x 109 x 54	65	50	0,5 BAR

CON COPERCHIO REMOVIBILE
DOTATA DI:
FILTRO E GRIGLIA DI DECANTAZIONE
PISTOLA SOFFIAGGIO CON TUBO SPIRALATO
PENNELLO A SETOLE IN NYLON CON TUBO PVC 1,5 M





NEBULIZZATORI IN ACCIAIO VERNICIATO 24 LT

NON USARE CON LIQUIDI INFIAMMABILI O CORROSIVI

codice descrizione

607.00.04 DOTATO DI INDICATORE DI LIVELLO E IMBUTO ANTIRIFLUSSO



PULITORE E SGRASSANTE BIODEGRABILE LOCTITE SF 7840

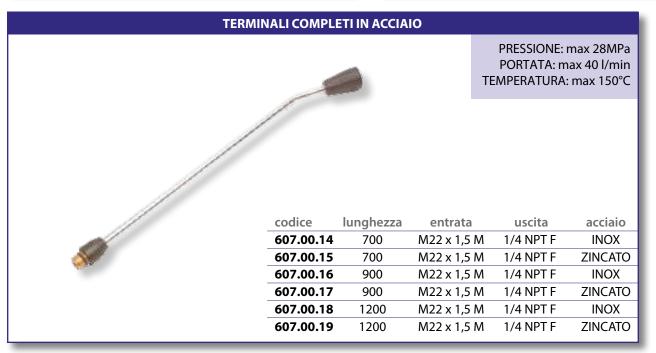


PER LA RIMOZIONE DI GRASSI, OLI, OLI DA TAGLIO E SPORCIZIA DA OFFICINA.
BIODEGRADABILE, PRIVO DI SOLVENTI, ATOSSICO, NON INFIAMMABILE
CONCENTRATO. DA DILUIRE CON ACQUA IN BASE AL TIPO DI SPORCO E DI
SUPERFICIE RIMUOVE GRASSO, OLIO, OLI DA TAGLIO
E SPORCIZIA DA OFFICINA.

codice	descrizione	peso	\bowtie
91439862	SUPERDETERGENTE	5,0 kg	
91439862.3	SUPERDETERGENTE CONCENTRATO	5,0 kg	\bowtie













PRESSIONE: max 35 MPa PORTATA: max 45 l/min TEMPERATURA: max 160°C

 codice
 entrata
 uscita

 607.00.22
 3/8" BSP F
 1/4" BSP F

 607.00.23
 3/8" BSP F GIREVOLE
 1/4" BSP F

















UGELLI "HYDROJET" 1/4" NPT M IN INOX - ALTA PRESSIONE



fat. portata	angolo 0°	angolo 15°	angolo 25°	angolo 40°
02	607.00.50	607.00.50.01	607.00.50.02	607.00.50.03
025	607.00.51	607.00.51.01	607.00.51.02	607.00.51.03
03	607.00.52	607.00.52.01	607.00.52.02	607.00.52.03
035	607.00.53	607.00.53.01	607.00.53.02	607.00.53.03
04	607.00.54	607.00.54.01	607.00.54.02	607.00.54.03
045	607.00.55	607.00.55.01	607.00.55.02	607.00.55.03
05	607.00.56	607.00.56.01	607.00.56.02	607.00.56.03
055	607.00.57	607.00.57.01	607.00.57.02	607.00.57.03
06	607.00.58	607.00.58.01	607.00.58.02	607.00.58.03
065	607.00.59	607.00.59.01	607.00.59.02	607.00.59.03
07	607.00.60	607.00.60.01	607.00.60.02	607.00.60.03
075	607.00.61	607.00.61.01	607.00.61.02	607.00.61.03
08	607.00.62	607.00.62.01	607.00.62.02	607.00.62.03
09	607.00.63	607.00.63.01	607.00.63.02	607.00.63.03
10	607.00.64	607.00.64.01		607.00.64.03

PORTAUGELLI IN DUE PEZZI NERO codice entrata uscita 607.00.67 1/4 BSP F 1/4 NPT F









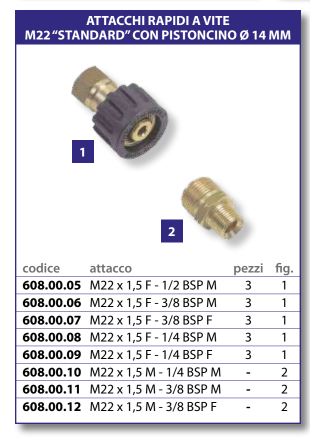
UGELLI ROTANTI TURBO 50 MPA









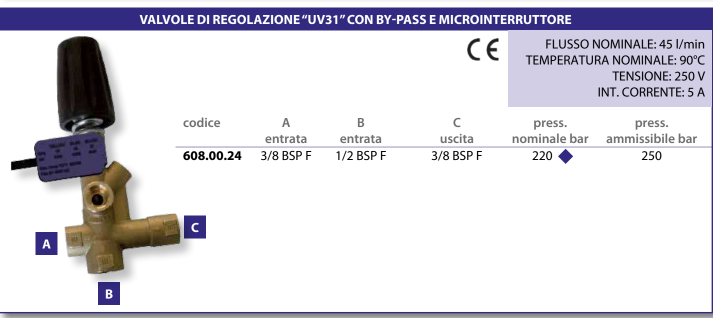


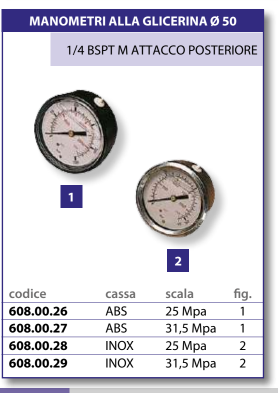


















TUBI FLESSIBILI PER IDROPULITRICI EN 857 - ISO 7751 ALTA PRESSIONE PER ACQUA ALTA TEMPERATURA



TUBO ANTIMACCHIA

codice	Ø int. inch	tipo	Ø int. mm	Ø est. mm	press./bar max lavoro	bar/press. scoppio
701.04.50	5/16"	1T	8,0	14,0	250	280
701.04.51	3/8"	1T	9,5	15,6	250	280
701.04.52	5/16"	2T	8,0	15,0	400	1600
701.04.53	3/8"	2T	9,5	17,4	400	1600



TUBO NERO

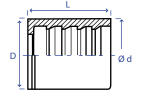
codice	Ø int. inch	tipo	Ø int. mm	Ø est. mm	press./bar max lavoro	press./bar scoppio
701.04.54	5/16"	1T	8,0	14,0	250	280
701.04.55	3/8"	1T	9,5	15,6	250	280
701.04.56	5/16"	2T	8,0	15,0	400	1600
701.04.57	3/8"	2T	9,5	17,4	400	1600

BOCCOLE IN ACCIAIO PER TUBI FLESSIBILI IDROPULITRICI



(DA PELARE)

codice	d Ø int. inch	d Ø int. mm	L	D	\boxtimes
702.01.03	5/16"-1T	8,0	31	22	\boxtimes
702.01.04	3/8"-1T	10,0	32	24	\boxtimes
702.03.03	5/16"-2T	8,0	31	24	\boxtimes
702.03.04	3/8"-2T	10,0	32	26	\bowtie



(DA NON PELARE)

702.02.03	5/16"-1T	8,0	30	21	\bowtie
702.02.04	3/8"-1T	9,5	32	24	\bowtie
702.04.03	5/16"-2T	8,0	30	24	\bowtie
702.04.04	3/8"-2T	9,5	32	26	\bowtie

MANOPOLE PER TUBI IDROPULITRICI



COLORE BLU

codice	Ø int. mm	lungh. mm	tubo	\bowtie
701.06.30	15	120	1/4"	\bowtie
701.06.31	18	130	5/16"	\bowtie
701.06.32	21	130	3/8"	\bowtie

COLORE NERO

701.06.33	15	120	1/4"	\bowtie
701.06.34	18	130	5/16"	\bowtie
701.06.35	21	130	3/8"	\bowtie

TUBI FLESSIBILI IN GOMMA NERA R1 - 1/4 ALTA PRESSIONE CON MANOPOLE

TEMPERATURA: max 150° C



codice	tipo	attacchi	lunghezza
608.00.40	1 SC	3/8" FD - 3/8" FD	10 MT
608.00.41	1 SC	3/8" FD - 3/8" FD	20 MT

TUBI FLESSIBILI IN GOMMA NERA R2 - 5/16 ALTA PRESSIONE CON MANOPOLE

TEMPERATURA: max 150° C

OWNERS WHEN BUT WAS



codice	tipo	attacchi	lunghezza
608.00.43	2 SC	3/8" FD - 3/8" FD	10 MT
608.00.44	2 SC	3/8" FD - 3/8" FD	20 MT



ATTREZZATURE OFFICINA

CARICABATTERIE ELETTRONICI MULTIFUNZIONE "HF-100"



Tensione di alimentazione 50/60 Hz 1Ph	230V
Potenza	20 W
Tensione di uscita	12 V
Corrente di carica	1 A
Batterie ricaricabili	FB Wet-Gel-Agm-Mf-Vrla
Capacità di ricarica	1-30 Ah
Capacità di mantenimento	1-70 Ah
Dimensione	150 x 65 x 36 mm
Peso	0,40 kg

4357-01800

descrizione

IDEALE ALLA RICARICA DI BATTERIE PRESENTI SUI PICCOLI MOTORI

CARICABATTERIE ELETTRONICI MULTIFUNZIONE "SIRIUS 4A"







Tensione di alimentazione	220/240V
Frequenza	50-60 Hz
Corrente nominale	1-4 A
Stadi di carica ed analisi	6
Tensione della batteria	6V / 12V
Capacità di ricarica	4-80 Ah
Capacità di mantenimento	4-120 Ah
Grado di protezione IP	IP 65
Dimensione	190 x 80 x 50 mm
Peso	0,75 kg

codice descrizione

600.00.001 DISPLAY DIGITALE CON FUNZIONE WINTER

CARICABATTERIE ELETTRONICI MULTIFUNZIONE "SIRIUS 8A"







Tensione di alimentazione	220/240V
Frequenza	50-60 Hz
Corrente nominale	2-8 A
Stadi di carica ed analisi	9
Tensione della batteria	12V
Capacità di ricarica	5-160 Ah
Capacità di mantenimento	5-250 Ah
Grado di protezione IP	IP 65
Dimensione	230 x 100 x 65 mm
Peso	1,00 kg

codice descrizione

600.00.002

IDEALE PER BATTERIE AGM, START & STOP, SPIRAL CELL

CARICABATTERIE ELETTRONICI MULTIFUNZIONE "HF2000"



HF 2000 prodotto professionale, completo e universale, per la carica ed il mantenimento di tutti i veicoli ad uso privato, professionale e stagionale a 12 e 24 Volt: auto, veicoli commerciali, camion, imbarcazioni e mezzi da lavoro di piccole, medie e grandi dimensioni.

Apparecchio potente e affidabile gestito da un microprocessore progettato per produrre tre differenti cicli di carica ognuno dei quali diviso in 10 fasi.

			Ц
MADE	IN	ITALY	7

Tensione di alimentazione 50/60 Hz 1Ph	230V
Potenza	430 W
Tensione di uscita	12/24 V
Corrente di carica	15/15 Amp
Batterie ricaricabili	Wet-Gel-Agm
Capacità di ricarica	30-330 Ah
Capacità di mantenimento	30-500 Ah
Dimensione	260 x 135 x 72 mm
Peso	3,20 kg







and the same

600.00.003

codice

descrizione SISTEMA "EASY MOVE"

CON SUPPORTO A PARETE FISSO E AVVOLGICAVO INTEGRATO, LUNGHEZZA CAVO mt 6

DISPOSITIVI SALVA MEMORIE "MS12"

Il pratico MS 12 è un salva memorie utile durante le fasi di sostituzione della batteria del veicolo. La sua funzione principale è quella di non perdere le informazioni software e la codifica delle memorie come spesso accade se non si alimentano queste ultime con una fonte di alimentazione esterna indipendente dalla batteria di avviamento del veicolo.

L'alimentazione delle memorie viene fatta attraverso il cavo spina **OBD** che si connette alla presa installata ormai di serie di tutti i veicoli e normalmente accessibile senza nessuna difficoltà.











Applicazione	veicoli a 12V nominali
Fonte di alimentazione	batteria interna 12V Pb-AGM
Intervallo di funzionamento	9-15V
Batterie supportate	PB-Wet-Gel-Agm-Mf Vrla-Sli
Visualizzazioni display	Indicatori led
Protezioni	sovraccarico, inversione polarità, c.c - FUSE 5A
Protezioni sovratensione	SI
Tempo di esercizio max	30 mn
Accessori inclusi	presa OBD, cavo con pinze caricabatterie
Lunghezza cavi	160 cm
Dimensione	210 x 210 x 100 mm
Peso	3,10 kg

codice descrizione

600.00.006 IDEALE PER MANTENERE SALVI I DATI DELLA CENTRALINA



CARICABATTERIE AUTOMATICI "MEM 70" E "MEM 110"

Caricabatterie automatici con dispositivo elettronico per il controllo della tensione di carica, costruiti per essere utilizzati su gran parte dei mezzi in circolazione (moto, auto, furgoni, ecc.).

Adatti a tutti i tipi di batterie al piombo: ad elettrolita libero, trattenuto, qel ed ermetiche.

Possono rimanere collegati permanentemente senza il rischio di danneggiare le batterie.

Lo speciale circuito mantiene stabilizzata la carica e provvede automaticamente al ripristino in caso di necessità.



descrizione

MEM 70

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Led di segnalazione: alimentazione, carica in corso, batteria carica, inversione di polarità.
- Selettore della capacità della batteria e del tipo di batteria Gel-Wet (Mem 110)
- Attacchi alla batteria con pinze (in dotazione);
- Protezione termica a ripristino automatico;
- Protezione contro le inversioni di polarità



600.00.110 MEM 110

Modello	Voltaggio 50/60 Hz 1 Ph Volt	Potenza Watt	Uscita Volt	Corrente di carica eff. Amp	Corrente di carica Amp (d.c.) arith.	Range di carica Ah min max	Misure mm	Peso kg
Mem 70 Automatic	230	80	12	6	4	20-70	200 x 75 x 190	2,1
Mem 110 Automatic Gel-Wet	230	110	12	8	5,5	20-110	255 x 95 x 235	2,7

CARICABATTERIE MANUALI "WATT 140" E "WATT 220"





codice

600.00.070









Caricabatterie per la carica di tutti gli accumulatori al piombo ad elettrolita libero a 12 o 24 V.

Regolazione della corrente di carica.

Alimentazione 230 V monofase.

Protezione contro sovraccarichi, cortocircuiti ed inversione di polarità. Dotati di amperometro.

Curva caratteristica di carica "W" a corrente decrescente, in accordo con la norma DIN41774. Costruiti in lamiera verniciata e materiale plastico in policarbonato autoestinguente.

codice	descrizione	fig.
600.00.140	MODELLO WATT 140	1
600.00.220	MODELLO WATT 220	2

Modello	Voltaggio 50/60 Hz 1 Ph Volt	Potenza Watt	Uscita Volt	Corrente di carica eff. Amp	Corrente di avviamento Amp (d.c.)	Regolazione corrente N°	Range di ricarica Ah _{min max}	Misure mm	Peso kg
WATT 140	230	140	12/24	12/6	8	4	15-100	250 x 150 x 210	3,8
WATT 220	230	220	12/24	18/10	12/7	4	15-180	250 x 150 x 210	5



CARICABATTERIE MANUALI CON AVVIAMENTO "START 320"



Caricabatterie con avviamento portatili per la carica di tutti i tipi di accumulatori al piombo a 12 o 24 V e l'avviamento rapido di automobili, mezzi di trasporto e mezzi da lavoro. Regolazione della corrente di carica e avviamento.

Alimentazione 230 V monofase.

Protezione contro sovraccarichi, cortocircuiti ed inversioni di polarità. Visualizzazione della corrente di carica e di avviamento. Amperometro per l'indicazione della corrente erogata. Regolazione della corrente. Collegamenti alla batteria con pinze (in dotazione). Fusibili di ricambio (in dotazione). Protezione termica a ripristino automatico contri i sovraccarichi. Protezione con fusibile contro inversioni di polarità e cortocircuiti.







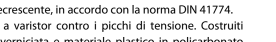
600 00 220	MODELLO DDOEECCIONA
codice	descrizione

Voltaggio 50/60 Hz 1 Ph Volt	Potenza Watt	Uscita Volt	Corrente di carica eff. Amp	Corrente di avviamento Amp (d.c.)	Regolazione corrente N°	Range di ricarica Ah _{min max}	Misure mm	Peso kg
230	0,85-4	12/24	45	300/160	6	30-350	150 x 265 x 335	10

CARICABATTERIE / AVVIATORE "TOWER 5500"



Caricabatterie con avviamento carrellati per la carica di tutti i tipi di accumulatori al piombo a 12 o 24 V e l'avviamento rapido di automobili, mezzi di trasporto, e mezzi da lavoro. Regolazione della corrente di carica e avviamento. Alimentazione 230 Volt monofase. Protezione della corrente di carica e avviamento. Visualizzazione della corrente di carica e di avviamento. Curva caratteristica di carica "W" a corrente decrescente, in accordo con la norma DIN 41774. Protezione a varistor contro i picchi di tensione. Costruiti in lamiera verniciata e materiale plastico in policarbonato autoestinguente.









600.00.550 VERSIONE CARRELLAT
codice descrizione

Voltaggio 50/60 Hz 1 Ph Volt	Potenza KWatt	Uscita Volt	Corrente di carica eff. Amp	Corrente di avviamento Amp (d.c.)	Regolazione corrente N°	Range di ricarica Ah _{min max}	Misure mm	Peso kg
230	1,5-10	12/24	75	450/300	6	30-550	330 x 280 x 800	18



CARICABATTERIE AVVIATORI MULTIFUNZIONE "EVO 4200" - "EVO 5500" - "EVO 7500"

IDEALI PER TUTTI I TIPI DI BATTERIE: Wet, Gel, Agm, Spiral, Tubolari, Mf, Vrla e batterie Start & Stop





EVO 7500 COMANDO A DISTANZA DI SERIE







codice

600.00.42

descrizione

EVO 4200







Strumenti professionali Multifunzione, completi e universali, carrellati, adatti per la carica e l'avviamento di tutti i veicoli a 12 e 24 Volt: auto, veicoli commerciali, camion, mezzi da lavoro di piccole, medie e grandi dimensioni. Apparecchi potenti e affidabili gestiti da un microprocessore progettato per effettuare cicli di carica automatica specifici per batterie standard Wet e nuove batterie Gel/Agm fino a 10 fasi di carica ed analisi. La serie EVO grazie al controllo elettronico della nuova tecnologia ECS (Electronic Control System) abbina prerogative di alta affidabilità durante la carica rapida e di mantenimento a doti di potenza superiore nel effettuare cicli di avviamento in tutta sicurezza preservando le centraline dei moderni veicoli.

- Utilizzo sicuro ed efficiente
- Pannello di controllo digitale
- Potenziamento per la regolazione della corrente di carica
- Connessioni di uscita 12-24 V professionali in ottone ad innesto rapido

Modello	Voltaggio 50/60 Hz 1 Ph Volt	Potenza KWatt	Uscita Volt	Corrente di carica A	Corrente di avviamento	Range di carica Ah _{min max}	Misure mm	Peso kg
Evo 4200	230	1-6	12-24		350 A MAX cc 250 A 1 V (el)	4-450	330 x 250 x 792	18
Evo 5500	230	1,5-10	12-24	1<50 Arith. 75 A - Eff.	400 A MAX cc 300 A 1 V (el)	4-550	380 x 310 x 950	22
Evo 7500	230	2-12	12-24		650 A MAX cc 450 A 1 V (el)	4-700	380 x 310 x 950	28

TESTER PROFESSIONALI PER BATTERIE ED ALTERNATORI "XP 500 ICON"





VALIGETTA IN DOTAZIONE





NAIONI AP 30	UICON	
Intervallo di fun	zionamento	40-2000 CCA
Normativa di rif	erimento	CCA, SAE, DIN, EN IEC, JIS
Batterie suppor	tate	PB-Wet Gel-Agm-Mf-Vrla-Sli
Voltmetro		9V - 15V
Schermo		LCD retroilluminato
Lunghezza cavi		170 mm
Lingue		indicazioni grafiche
Tensione di alim	nentazione	9 - 15 Volt DC
Dimensioni		280 x 220 x 80 mm
Peso		1,1 kg
codice	descrizione	
600.00.010	TESTER ELET	TRONICO DIGITALE

TESTER PROFESSIONALI PER BATTERIE ED ALTERNATORI "XP 600 KIT"



Intervallo di funzionan	nento 100-1700 CCA
Normativa di riferimer	nto CCA, SAE, DIN, EN IEC, JIS
Batterie supportate	PB-Wet Gel-Agm-Mf-Vrla-Sli
Voltmetro	9V - 15V
Schermo	LCD retroilluminato
Lunghezza cavi	180 mm
Stampante termica	SI removibile
Tensione di alimentazi	ione 9 - 15 Volt DC
Dimensioni	370 x 270 x 100 mm
Peso	1,7 kg
codice desc	rizione
600.00.020 TEST	ER CON STAMPANTE

TESTER PROFESSIONALI PROVA CANDELETTE "GP 1000"



Intervallo di funzionamento	8 - 25 omega
Alimentazione	batteria interna 1 x alcaline 9 volt
Risoluzione	0,01
Schermo	LCD retroilluminato
Lunghezza cavi	60 mm
Lingue	indicazioni grafiche
Dimensioni	132 x 65 x 30 mm
Peso	0,25 kg





codice	descrizione
600.00.030	TESTER PROFESSIONALE
	CON TORCIA A LED



DISPOSITIVI PROTETTORE PICCHI DI TENSIONE



VALIGETTA IN DOTAZIONE

Il **Protettore Picchi di Tensione** è ideale per veicoli con alimentazione 12 e 24V.

Garantisce la protezione delle centraline dei veicoli con gli sbalzi di tensione.

Viene utilizzato nelle operazioni di saldatura e di avviamento,

sia con carica/avvia alimentati a rete che con cavi.





codice descrizione

600.00.041 USO PROFESSIONALE

AVVIATORI D'EMERGENZA ULTRALEGGERI "ATOM"



Capacità batteria	9000 mAH
Porta USB	5V 2.1A
Entrata	CC/CV 15V/1A
Corrente di avviamento	> 200 A
Corrente di spunto max	400 A (< 3 S)
Dimensione	130 x 50 x 15 mm
Peso	0,30 kg

CE GA



codice descrizione

600.00.050 COMPLETO DI VALIGETTA

CARICABATTERIA E CAVI USB CON ADATTATORI DI CARICA

ZEUS BOOSTER/AVVIATORE PROFESSIONALE E DIGITALE AL LITIO



Capacità batteria	15000 mAH
Porta USB	5V 2.1/1A
Entrata	CC/CV 15V/1A
Corrente di avviamento	> 300 A
Corrente di spunto max	600 A (< 3 S)
Dimensione	190 x 85 x 40 mm
Peso	0,70 kg





codice descrizione

600.00.005 COMPLETO DI VALIGETTA

CARICABATTERIA E CAVI USB CON ADATTATORI DI CARICA

VALIGETTA IN DOTAZIONE

START POWER 2250 BOOSTER/AVVIATORE D'EMERGENZA





PINZE PROFESSIONALI 500 A

Amperaggio continuo	650 A
Tensione utilizzo	12 V
Numero batterie	1 x 12 V
Amperaggio di spunto	2000A
Amperaggio pinze	500A
Lunghezza cavi	80 cm
Sezione cavi	25 mm
Tensione di ricarica	230 V
Caricabatterie automatico	12 V 0,5 A
Dimensioni	350 x 100 x 260 mm
Peso netto	8,5 kg

GARANZIA 24 MESI		
GARANZIA		
1 24 MES 1	codice	descrizion

600.00.2250 USO PROFESSIONALE





START PROFESSIONAL 2500 BOOSTER/AVVIATORE D'EMERGENZA

L'avviatore START PROFESSIONAL 2500 è utilizzato quotidianamente da autofficine, elettrauto su tutti i tipi di veicoli, a 12 V.



è un booster di facile utilizzo, design progettato per la praticità d'uso:

- Maniglia ergonomica antiscivolo
- Cavi in rame elastici di lunghezza sopra la media (1,6 m)
- Pinze professionali completamente in rame resistenti ad ogni tipo di utilizzo
- Avviso di inversione di polarià
- Batteria rinforzata, qualità americana.

Amperaggio continuo	700 A
Tensione utilizzo	12 V
Numero batterie	1 x 12 V GENESIS
Amperaggio di spunto	2200A
Amperaggio pinze	1000A
Lunghezza cavi	160 cm
Sezione cavi	35 mm
Tensione di ricarica	230 V
Caricabatterie automatico	12 V 1,0 A
Dimensioni	405 x 135 x 380 mm
Peso netto	10 kg



PINZE PROFESSIONALI 1000 A



INTERRUTTORE STACCABATTERIE







INDICAZIONE DEL LIVELLO DI CARICA E PRESA 12 V



codice descrizione 600.00.2500 USO POLIVALENTE



START PROFESSIONAL 4000 BOOSTER/AVVIATORE D'EMERGENZA

L'avviatore START PROFESSIONAL 4000 si

rivela uno strumento assolutamente versatile per tutti i tipi di veicoli a 12 V o 24 V.

> Viene utilizzato prevalentemente da officine specializzate.

START PROFESSIONAL 5000

è un booster di facile utilizzo, design progettato per la praticità d'uso:

- Maniglia ergonomica antiscivolo
- Cavi in rame elastici di lunghezza sopra la media (1,6 m)
- Pinze professionali completamente in rame resistenti ad ogni tipo di utilizzo
- Avviso di inversione di polarità.
- 2 batterie rinforzate, qualità americana.





PINZE PROFESSIONALI 1000 A











INDICAZIONE DEL LIVELLO DI CARICA E PRESA 12 V

descrizione codice

600.00.4000 USO POLIVALENTE

START PROFESSIONAL 5000 BOOSTER/AVVIATORE D'EMERGENZA

L'avviatore START PROFESSIONAL 5000 si rivela uno strumento assolutamente versatile per tutti i tipi di veicoli a 12 V o 24 V.

START PROFESSIONAL 5000 ha la funzione di verifica

dell'alternatore e della batteria. È dotato di caricabatteria per la ricarica dell'accumulatore interno del booster. Equipaggiato con cavo spinotto-accendisigari per la ricarica diretta dall'abitacolo del veicolo. È protetto contro i picchi di tensione

a salvaguardia delle centraline elettroniche dei veicoli.

Amperaggio continuo	1400 - 700 A
Tensione utilizzo	12 - 24 V
Numero batterie	2 x 12 V GENESIS
Amperaggio di spunto	4400 - 2200 A
Amperaggio pinze	1000A
Lunghezza cavi	160 cm
Sezione cavi	35 mm
Tensione di ricarica	230 V
Caricabatterie automatico	12 V 4,0 A
Dimensioni	405 x 180 x 380 mm
Peso netto	18 ka





DISPLAY DIGITALE



SWITCH 12/24 V













INDICAZIONE DI ALLARMI

descrizione codice 600.00.5000 USO POLIVALENTE

START EXTREME 7000 BOOSTER/AVVIATORE D'EMERGENZA

start extreme 7000 è un avviatore booster ad uso professionale adatto per tutti i tipi di veicoli a 12V o 24V in particolare mezzi pesanti come ruspe, camion movimento terra, bilici, autoarticolati, caterpillar, motrici treni, oltre che per mezzi nautici, di aviazione e molto altro.

La struttura carrellata consente lo spostamento senza nessuna difficolatà da parte dell'operatore ed essendo dotato di gomme gonfiabili si presta ad essere spostato anche su pavimentazioni sconnesse e su piazzali sterrati.

Amperaggio continuo	2800 - 1400 A
Tensione utilizzo	12 - 24 V
Numero batterie	2 x 12 V GENESIS
Amperaggio di spunto	7000 - 3500 A
Lunghezza cavi	200 cm
Sezione cavi	70 mm
Tensione di ricarica	230 V
Caricabatterie automatico	12 V 6,5 A
Dimensioni	460 x 230 x 950 mm
Peso netto	50 kg

Principali punti di forza:

- Elevate performance di avviamento a 12V e 24V;
- Comandi pratici e intuitivi;
- N° 2 batterie rinforzate americane da 42Ah;
- Cavi di uscita in rame da 70mm2 e lunghi 2m;
- Connettore di potenza Anderson Power per cambio tensione 12/24V;
- Pinze in ottone isolate estremamente professionali;
- Avviso acustico e visivo in caso di inversione di polarità;
- Protezione c.c. e inversione polarità a fusibile;
- · Pratici avvolgi cavi.



PANNELLO DI CONTROLLO





CONNETTORE 12-24V

PINZE PROFESSIONALI









codice descrizione

600.00.7000 USO PROFESSIONALE

FUSIBILI A RICAMBIO PER CARICABATTERIE 30 mm 80 mm 110 mm codice descrizione codice descrizione codice descrizione 600.400032 **FUSIBILE 100 A** 600.400033 **FUSIBILE 500 A** 600.400030 **FUSIBILE 30 A** 600.400050 **FUSIBILE 50 A** 600.400080 **FUSIBILE 80 A**



RICAMBI ED ACCESSORI PER CARICABATTERIE E BOOSTER **SERIE HF 100** codice codice descrizione codice descrizione descrizione 600.400412 600.400413 600.400414 **CAVETTO CON SPINA CAVETTO CON OCCHIELLI CAVETTO CON PINZE 30A** Ø 21 mm Ø6mm **SERIE SIRIUS 4/8** descrizione codice descrizione codice codice descrizione 600.40059 600.40055 **CAVETTO CAVO PROLUNGA** 600.40056 CAVETTO CON OCCHIELLI **CON PINZE 30A** Ø6mm 3 mt **SERIE MEM - TOWER - EVO** codice descrizione codice descrizione codice descrizione 600.40020 PINZE 40A 600.40022 PINZE 120A 600.40025 PINZE 650A PER EVO 4200 PER MEM 70 / 110 PER TOWER 5500 PINZE 800A PER EVO 5500 600.40026 600.40027 PINZE 1000A PER EVO 7500 **SERIE ATOM - ZEUS - MS12** codice descrizione codice descrizione codice descrizione 600.40035 **CAVO INTELLIGENTE** 600.40036 CAVO DIRETTO PER ATOM 600.40070 **CAVO USB CON** 600.40038 **CAVO DIRETTO PER ZEUS** ADATTATORI DI CARICA PER ATOM / ZEUS 120 220 V 12 V descrizione descrizione codice codice descrizione codice 600.40071 600.40061 CAVO CON SPINA OBD II CARICABATTERIE ATOM 600.40074 CARICABATTERIE ATOM 600.40073 **CARICABATTERIE ZEUS** 600.40076 **CARICABATTERIE ZEUS** PER MS 12



ARREDAMENTO

LINEA PROFESSIONALE SCAFFALATURE

SCAFFALATURE COMMERCIALI PER NEGOZI MADE IN ITALY REALIZZATE

PER MIGLIORARE IL LAYOUT DEL PUNTO VENDITA.

UN'AMPIA SCELTA DI CONFIGURAZIONI, RESISTENTI E MODULARI

PER ARREDARE TUTTE LE TIPOLOGIE DI ATTIVITÀ COMMERCIALI.

STRUTTURE RESISTENTI, REALIZZATE CON GLI ACCIAI DELLA MIGLIORE QUALITÀ
E VERNICIATI A PIÙ STRATI PER DARE MAGGIORE RESISTENZA ALLE ABRASIONI E DURATA NEL TEMPO.

DI COLORE ARTIC GREY RAL 9002

LE SCAFFALATURE SI DISTINGUONO PER GRANDI CAPACITÀ DI CARICO
E GRANDE CAPACITÀ DI COMPOSIZIONE, ADEGUATAMENTE COMPLETATA DA ACCESSORI
E COMPLEMENTI SPECIFICI PER OUALSIASI SETTORE MERCEOLOGICO.



ARREDAMENTO

SCAFFALATURE A PARETE



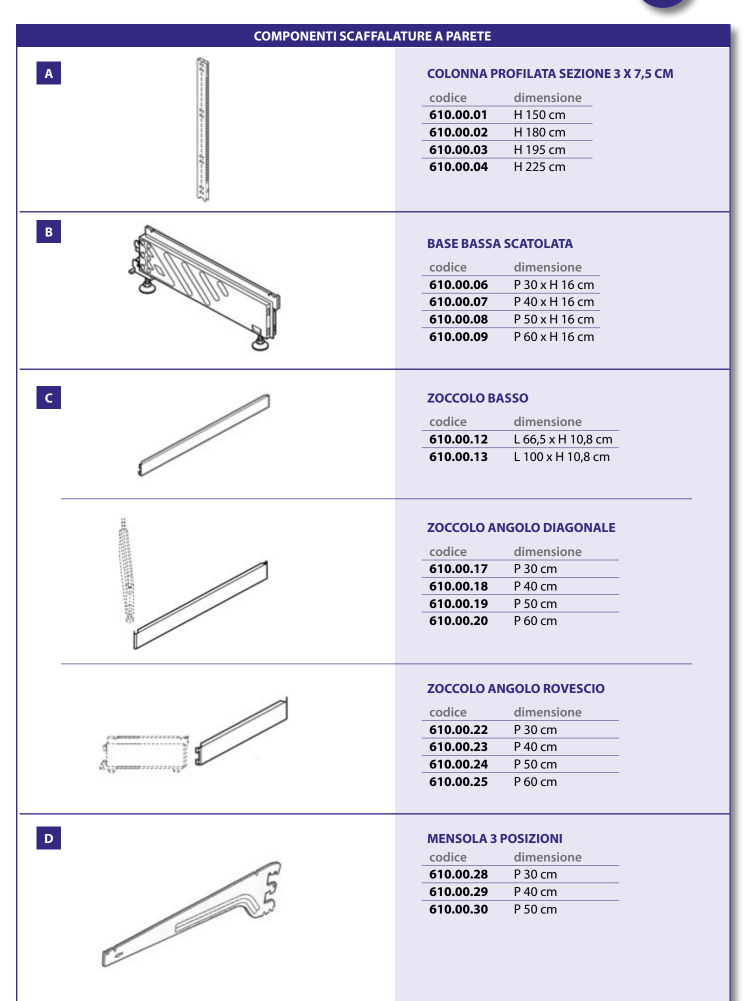




G E		NO
D		M E
A	B	Н

- **COLONNA PROFILATA** Α В **BASE BASSA SCATOLATA** C
- **ZOCCOLO BASSO** C **ZOCCOLO ANGOLO DIAGONALE**
- C **ZOCCOLO ANGOLO ROVESCIO** D **MENSOLA 3 POSIZIONI**
- Ε **SCHIENALE LISCIO IN LAMIERA** F **COPRISCHIENALE**
- G **TAPPO COLONNA** Н **PIANO MONOBLOCCO FRONTALINO**
- L **DIVISORIO** M
 - **PORTAPREZZI TRASPARENTE**
- N **GANCI**
- **GANCIO PORTAPREZZO**

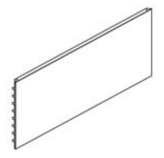
- (2 pezzi)
- (2 pezzi)
- (1 pezzo)
- (1 pezzo)
- (1 pezzo)
- (variabile/altezza)
- (variabile/altezza)
- (1 pezzo)
- (2 pezzi)
- (variabile)
- (variabile)
- (variabile)
- (variabile)
- (variabile)
- (variabile)





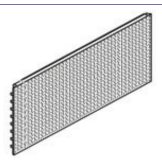
COMPONENTI SCAFFALATURE A PARETE

Ε



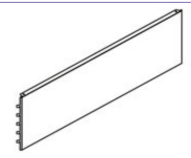
SCHIENALE LISCIO IN LAMIERA

codice	dimensione
610.00.32	L 66,5 x H 30 cm
610.00.33	L 100 x H 30 cm
610.00.34	L 66,5 x H 45 cm
610.00.35	L 100 x H 45 cm



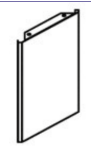
SCHIENALE FORATO

codice	dimensione
610.00.37	L 66,5 x H 45 cm
610.00.38	L 100 x H 45 cm



SCHIENALE LISCIO IN LAMIERA ANGOLO DIAGONALE

codice	dimensione
610.00.40	H 30 cm
610.00.41	H 45 cm



SCHIENALE LISCIO IN LAMIERA ANGOLO ROVESCIO

codice	dimensione
610.00.43	H 30 cm
610.00.44	H 45 cm

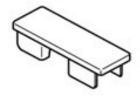




COPRISCHIENALE SEZIONE 7,5 CM

codice	dimensione
610.00.46	L 66,5 cm
610.00.47	L 100 cm





TAPPO COLONNA

codice	dimensione
610.00.49	L 7,5 x H 3 cm

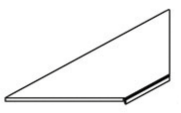
COMPONENTI SCAFFALATURE A PARETE

н



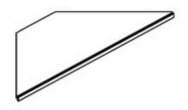
PIANO MONOBLOCCO

codice	dimensione
610.00.51	L 66,5 x P 30 cm
610.00.52	L 66,5 x P 40 cm
610.00.53	L 66,5 x P 50 cm
610.00.54	L 66,5 x P 60 cm
610.00.55	L 100 x P 30 cm
610.00.56	L 100 x P 40 cm
610.00.57	L 100 x P 50 cm
610.00.58	L 100 x P 60 cm



PIANO ANGOLO DIAGONALE

codice	dimensione
610.00.60	P 30 cm
610.00.61	P 40 cm
610.00.62	P 50 cm
610.00.63	P 60 cm



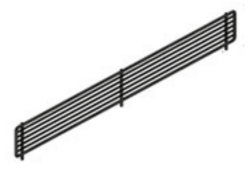
PIANO ANGOLO ROVESCIO

codice	dimensione
610.00.65	P 30 cm
610.00.66	P 40 cm
610.00.67	P 50 cm
610.00.68	P 60 cm



FRONTALINO BASSO ALTEZZA 3,5 CM

codice	dimensione
610.00.70	L 66,5 cm
610.00.71	L 100 cm



FRONTALINO MEDIO ALTEZZA 8 CM

codice	dimensione
610.00.74	L 66,5 cm
610.00.75	L 100 cm

FRONTALINO ALTO ALTEZZA 12 CM

codice	dimensione
610.00.77	L 66,5 cm
610.00.78	L 100 cm

COMPONENTI SCAFFALATURE A PARETE DIVISORIO BASSO ALTEZZA 3,5 CM codice dimensione 610.00.80 P 30 cm 610.00.81 P 40 cm 610.00.82 P 50 cm 610.00.83 P 60 cm **DIVISORIO MEDIO ALTEZZA 8 CM** codice dimensione 610.00.85 P 30 cm P 40 cm 610.00.86 610.00.87 P 50 cm 610.00.88 P 60 cm **DIVISORIO ALTO ALTEZZA 12 CM** codice dimensione 610.00.90 P 30 cm 610.00.91 P 40 cm 610.00.92 P 50 cm 610.00.93 P 60 cm **DIVISORIO BASSO ALTEZZA 14/8 CM** codice dimensione 610.00.95 P 30 cm 610.00.96 P 40 cm P 50 cm 610.00.97 610.00.98 P 60 cm **PORTAPREZZI TRASPARENTE** M codice dimensione 610.01.01 L 66,5 cm 610.01.02 L 100 cm N **GANCIO SEMPLICE PER PANNELLO FORATO** codice dimensione 610.01.04 Ø 0,5 x L 15 cm 610.01.05 Ø 0,8 x L 22 cm 610.01.06 Ø 0,8 x L 31 cm 610.01.07 Ø 0.8 x L 40 cm **GANCIO DOPPIO PER PANNELLO FORATO** codice dimensione 610.01.09 Ø 0,5 x L 31 cm

COMPONENTI SCAFFALATURE A PARETE





GANCIO PORTAPREZZO SEMPLICE PER PANNELLO FORATO

codice	dimensione
610.01.11	Ø 0,8 x L 22 cm
610.01.12	Ø 0,8 x L 31 cm
610.01.13	Ø 0,8 x L 40 cm



GANCIO PORTAPREZZO DOPPIO PER PANNELLO FORATO

codice	dimensione
610.01.15	Ø 0,5 x L 22 cm
610.01.16	Ø 0,5 x L 31 cm
610.01.17	Ø 0,8 x L 40 cm

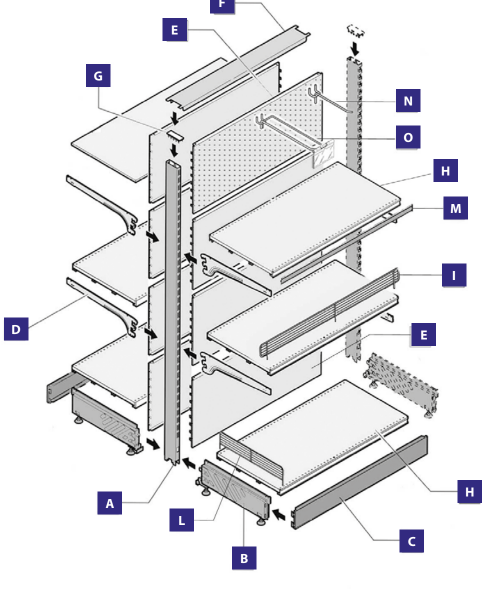


PORTAPREZZI TRASPARENTE PER GANCI

610.01.19	L 7 cm x H 5 cm	
codice	dimensione	

SCAFFALATURE A GONDOLA

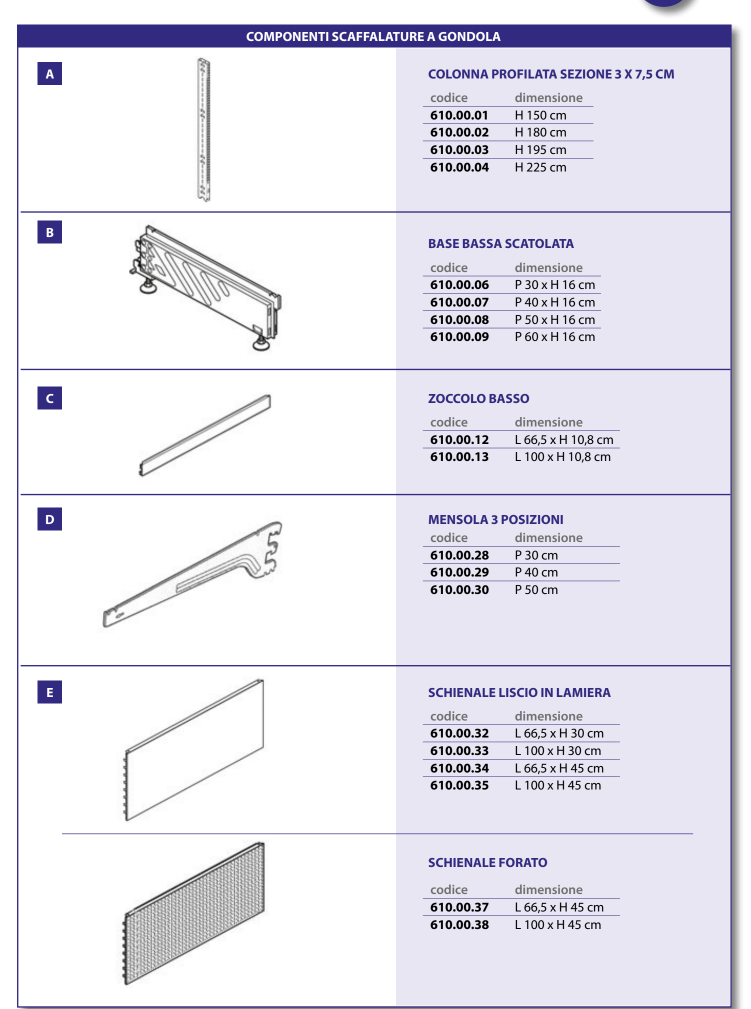








- **COLONNA PROFILATA** (2 pezzi) Α В **BASE BASSA SCATOLATA** (4 pezzi) C **ZOCCOLO BASSO** (2 pezzi) D **MENSOLA 3 POSIZIONI** (variabile/altezza) Ε **SCHIENALE LISCIO IN LAMIERA** (variabile/altezza) F **COPRISCHIENALE** (1 pezzo) G
- **TAPPO COLONNA** (2 pezzi) PIANO MONOBLOCCO (variabile) н **FRONTALINO** (variabile) **DIVISORIO** (variabile) L **PORTAPREZZI TRASPARENTE** M (variabile) N **GANCI** (variabile) 0 **GANCIO PORTAPREZZO** (variabile)



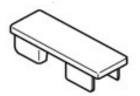
COMPONENTI SCAFFALATURE A GONDOLA



COPRISCHIENALE SEZIONE 7,5 CM

codice	dimensione
610.00.46	L 66,5 cm
610.00.47	L 100 cm

G



TAPPO COLONNA

codice	dimensione
610.00.49	L 7,5 x H 3 cm

н

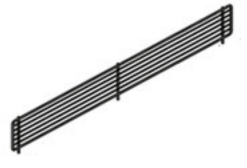


PIANO MONOBLOCCO

codice	dimensione
610.00.51	L 66,5 x P 30 cm
610.00.52	L 66,5 x P 40 cm
610.00.53	L 66,5 x P 50 cm
610.00.54	L 66,5 x P 60 cm
610.00.55	L 100 x P 30 cm
610.00.56	L 100 x P 40 cm
610.00.57	L 100 x P 50 cm
610.00.58	L 100 x P 60 cm



codice	dimensione
610.00.70	L 66,5 cm
610.00.71	L 100 cm

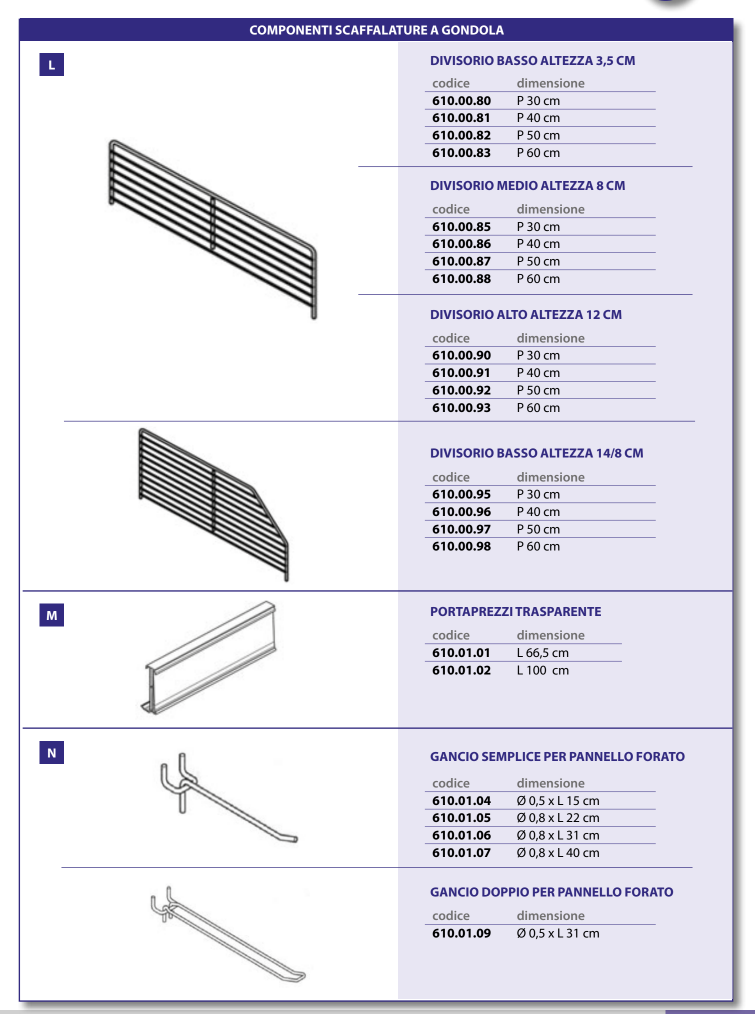


FRONTALINO MEDIO ALTEZZA 8 CM

codice	dimensione
610.00.74	L 66,5 cm
610.00.75	L 100 cm

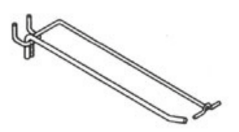
FRONTALINO ALTO ALTEZZA 12 CM

codice	dimensione
610.00.77	L 66,5 cm
610.00.78	I 100 cm



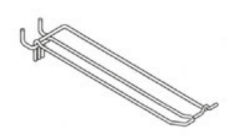
COMPONENTI SCAFFALATURE A GONDOLA





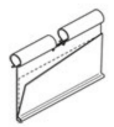
GANCIO PORTAPREZZO SEMPLICE PER PANNELLO FORATO

codice	dimensione
610.01.11	Ø 0,8 x L 22 cm
610.01.12	Ø 0,8 x L 31 cm
610.01.13	Ø 0,8 x L 40 cm



GANCIO PORTAPREZZO DOPPIO PER PANNELLO FORATO

codice	dimensione
610.01.15	Ø 0,5 x L 22 cm
610.01.16	Ø 0,5 x L 31 cm
610.01.17	Ø 0.8 x I 40 cm



PORTAPREZZI TRASPARENTE PER GANCI

codice	dimensione
610.01.19	L 7 cm x H 5 cm



è disponibile il nuovo

CATALOGO GENERALE V.3

GIARDINAGGIO E BOSCHIVO

www.sabaservice.com

GARDENI&
WOODLAND

10000 articoli