

Idropulitici ad acqua fredda
High pressure cold water cleaners

Pompa assiale
Axial pump

Idropulitrice Acqua Fredda
Cold Water H.P. Cleaner
 Alimentazione Elettrica
Electrical Power Supply

Modello **CLEAN PRO-S**



Dimensioni (cm) LxPxH: 37x37x81
Dimensions (in) LxWxH: 15x15x32



Vista posteriore, alloggiamento per tubo e cavo alimentazione.

Back view, cable and hose hanger.

Accessori Standard Standard accessories

Pistola **Gun**
1116011001

Lancia regolabile **Adjustable Lance**



1112080001 (8/150)
1112082001 (10/120)

Tubo H.P. **Hose**
7 m 1/4"

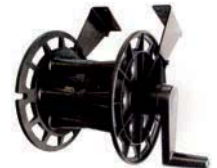
2420010001



Accessori opzionali Optional accessories

1111006001

Avvolgitubo
Hose reel



1111001001 (8 m)
1111005001 (16 m)

Kit spurgotubi
Drain Kit



Ugello rotante **Turbo nozzle**



1121002001

IT Caratteristiche Tecniche

- Pompa a 3 pistoni in ceramica
- Manometro pressione in glicerina
- Dispositivo aspirazione detergente
- Valvola regolazione pressione
- Ugello angolo variabile a 4 funzioni
- Serbatoio detergente 10 litri

DOTAZIONI OPZIONALI

- SG - Dispositivo Stop&Go (Total Stop)
- Avvolgitubo

EN Technical Features

- Professional 3 ceramic pistons pump
- Pressure gauge
- Detergent intake device
- Adjustable pressure
- 4 functions variable angle nozzle
- 10 liters (2.6 gal) detergent tank

OPTIONALS

- SG - Stop&Go device (Total Stop)
- Hose reel

FR Caractéristiques Techniques

- Pompe professionnelle à 3 pistons céramiques
- Manomètre indicateur de la pression
- Dispositif d'aspiration détergent en basse pression
- Soupape de réglage de la pression
- Buse à angle variable à 4 fon
- Réservoir 10 litres pour détergent

DISPOSITIFS OPTIONNELS

- SG - Dispositif arrêt total Stop&Go (total stop)
- Enrouleur

ES Características Técnicas

- Bomba profesional de 3 pistones cerámicos
- Manómetro indicador de la presión
- Aspiración detergente en baja presión
- Válvula de regulación presión
- Boquilla de ángulo variable y 4 funciones
- Mango depósito del detergente 10 l

DISPOSITIVOS OPCIONALES

- SG - Dispositivo Stop&Go (Paro Total)
- Enrollador de manguera

Caratteristiche tecniche / Technical features

Model Modello	Code Codice	Pressure Pressione		Output Portata		Inlet water max temp. Temp. max ingr. Acqua		Power Potenza		Volt 50Hz	Pump Pompa	Weight Kg w/pallet
		Bar	psi	l/min	gpm	°C	°F	Kw	HP			
CP 8/150 S	0403012001	150	2175	8	2.1	60	140	3	2.2	230	Ottone/Brass	28
CP 10/120 S	0403001001	120	1740	10	2.7	60	140	3	2.2	230	Ottone/Brass	28
CP 8/150 SSG	0403018001	150	2175	8	2.1	60	140	3	2.2	230	Ottone/Brass + SG	28
CP 10/120 SSG	0403013001	120	1740	10	2.7	60	140	3	2.2	230	Ottone/Brass + SG	28