



MAX

IDROPULTRICI PROFESSIONALI AD ACQUA FREDDA
PROFESSIONAL COLD WATER HIGH PRESSURE CLEANERS

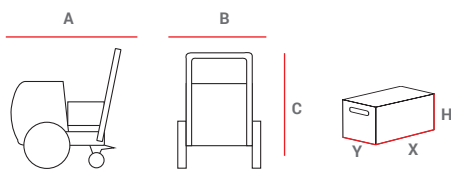
MAX - IDROPULITRICI PROFESSIONALI AD ACQUA FREDDA PROFESSIONAL COLD WATER HIGH PRESSURE CLEANERS

- Pompe a bielle con pistoni in ceramica e testata in ottone
- Motori a 1450 rpm
- Motore ad alto rendimento
- Sistema di protezione dell'accoppiamento alberi motore-pompa (SJ)
- Protezione termica del motore
- Total stop ritardato (TSD)
- Struttura verniciata con copertura in acciaio inox AISI 430
- 2 ruote da 300 mm + 1 ruota da 125 mm
- Freno di stazionamento a pedale
- Manometro
- Predisposizione per avvolgitubo (optional)
- Supporto portalanca di serie
- Triplex plunger pump with three ceramic pistons and brass head
- 1450 rpm motor
- High efficiency motor with double thermal protection
- Motor/pump coupling protection with special lubricant retention system (SJ)
- Delayed total stop (TSD)
- Powder coated Metal Frame with AISI 430 cover
- Heavy duty 300 mm wheels and 1 for 125 mm
- Parking brake pedal
- Pressure gauge
- Hose reel (optional)
- Lance holder

ACCESSORI IN DOTAZIONE / SUPPLIED ACCESSORIES

N°	MOD.	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION
1	Tutti - All	01AC418	Semilancia con Pistola M22 Semilance with trigger M22
2	Tutti - All	01AC402	Lancia con protezione ugello - lance with nozzle guard
3	180/18 200/15 160/21	150307 150284 150286	Ugello - Nozzle 1/4" M 2506 Ugello - Nozzle 1/4" M 25045 Ugello - Nozzle 1/4" M 25075
4	Tutti - All	01AC401	Tubo AP R1 5/16 - 10mt - M22 grigio H.P. hose R1 5/16 - 10 M - M22 grey

ACCESSORI A RICHIESTA / ACCESSORIES ON DEMAND



MOD	PESI E DIMENSIONI MACCHINA WEIGHTS AND DIMENSIONS MACHINE				IMBALLO PACKAGING			
	A	B	C	Netto/Net	X	Y	H	Lordo/Gross
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
MAX 180/18	730	460	770	71	800	400	500	79
MAX 200/15	730	460	770	71	800	400	500	79
MAX 160/21	730	460	770	74	800	400	500	83

		180/18	200/15	160/21
codice - code		01PF108	01PF109	01PF110
pressione max. - max. pressure	[bar] [MPa - psi]	180 18 - 2.600	200 20 - 2.900	160 16 - 2.300
portata max. - max. flow rate	[lt/h]	1.080	900	1.260
sistema di arresto - stop system		TSD	TSD	TSD
rotazione pompa - pump speed	[rpm]	1.450	1.450	1.450
potenza assorbita max. - max. absorbed power	[Kw]	7,2	7,2	7,8
alimentazione - supply voltage	[V - ph - Hz]	400-3-50	400-3-50	400-3-50
massima temp. aliment. - max. inlet temp.	[°C]	40	40	40
quantità per pallet - pallet quantities	[pz - pcs]	9	9	9