

BM2 BIEMMEDUE

heating, cleaning and drying



SUPER

IDROPULTRICI PROFESSIONALI AD ACQUA CALDA
PROFESSIONAL HOT WATER HIGH PRESSURE CLEANERS


SUPER - IDROPULITRICI PROFESSIONALI AD ACQUA CALDA

- ACDS: Controllo avanzato con arresto ritardato
- Pompe a bielle con pistoni in ceramica e testata in ottone
- Motore 1450 rpm
- Protezione accoppiamento motore/pompa con speciale sistema di contenimento del lubrificante
- Valvola regolazione pressione e produzione vapore
- Erogazione detergente in alta pressione
- Vaschetta per l'acqua di alimentazione con rubinetto a galleggiante
- Filtro acqua ispezionabile dall'esterno macchina
- Caldaia con rendimento superiore a 89%
- Pre-ventilazione caldaia
- Protezione termica del motore
- Controllo perdite
- Spegnimento automatico per mancanza d'uso dopo 20 min.
- Sistema anticalcare regolabile da 35 a 270 mml/h
- Due ruote libere e due pivotanti con freno
- Memorizzazione del tempo di utilizzo della macchina con segnalazione led al raggiungimento del periodo di "manutenzione programmata"
- Led segnalazione "macchina pronta" e "anomalie"
- Vano portaoggetti con accesso regolazione valvola
- Predisposizione per avvolgitubo (optional)
- ACDS: Advanced Control with Delayed Stop
- Triplex plunger pump with three ceramic pistons and brass head
- 1450 rpm motor
- Motor/pump coupling protection with special lubricant retention system
- High pressure valve regulation, allowing steam production
- High pressure detergent injection system
- Built-in water tank with floating valve
- Water filter, accessible for inspection from the outside of the machine
- Boiler with over 89% efficiency
- Pre-ventilation boiler
- Engine thermal protection
- Micro leakage control
- Limescale prevention system adjustable from 35 to 270 mml/h
- Automatic shutdown if idle for more than 20 min.
- Two rigid rear wheels and two front swivel casters with brakes
- Hour counter device with service alert warning led
- Warning LED "machine ready" and "malfunction"
- Tools compartment with valve regulation access
- Hose reel (optional)



Quadro Elettrico 24 V
24 V Control Panel

ACCESSORI IN DOTAZIONE / SUPPLIED ACCESSORIES

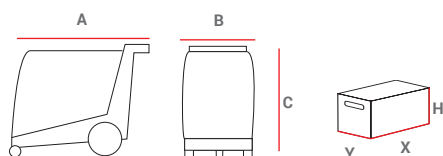
		N°	MOD.	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION
1	Tutti - All	01AC422	Semilancia con Pistola e swivel Semilance with trigger and swivel in M22 out M22		
2	Tutti - All	01AC402	Lancia - Lance l=70 cm in M22 out 1/4"F		
3	160/15 180/18 200/15 200/21	150216 150307 150284 150295	Ugello - Nozzle 1/4"M 2505 Ugello - Nozzle 1/4"M 2506 Ugello - Nozzle 1/4"M 25045 Ugello - Nozzle 1/4"M 25065		
4	160/15-180/18 200/15-200/21	01AC401 01AC398	Tubo - Hose l=10 m R1 M22-M22 Tubo - Hose l=10 m R2 M22-M22		
5	Tutti - All	B.RCVR00170	Portagomma innesto rapido 1/2 - Hose connector		
6	Tutti - All	B.RCVR00169	Presa Portagomma 3/4 - Threaded tap adaptor		
7	Tutti - All		Chiave - Key		
8	Tutti - All	092P18	1 lt additivo anticalcare - 1lt limescale inhibitor		

ACCESSORI A RICHIESTA/ ACCESSORIES ON DEMAND

KIT UGELLO STURATUBO PIPE CLEANING KIT	KIT UGELLO ROTANTE TURBO TURBO NOZZLE KIT	KIT SABBIAIATURA SANDBLASTING KIT
		
Mod. Tutti - All Tubo-Hose (15 m) Cod. 01AC376	Mod. Tutti - All Lancia - Lance (70 cm) Cod. 01AC204	Mod. 160/15 (05) 1 Cod. 01AC476
Mod. 160/15 Ugello - Nozzle (045) Cod. 01AC403	Mod. 160/15 Ugello - Nozzle (05) Cod. 01AC296	Mod. 180/18 (06) 1 Cod. 01AC478
Mod. 180/18 - 200/21 Ugello - Nozzle (065) Cod. 01AC404	Mod. 180/18 Ugello - Nozzle (06) Cod. 01AC348	Mod. 200/15 (045) 1 Cod. 01AC475
Mod. 200/15 Ugello - Nozzle (055) Cod. 01AC290	Mod. 200/15 Ugello - Nozzle (045) Cod. 01AC295	Mod. 200/21 (065) 1 Cod. 01AC479
	Mod. 200/21 Ugello - Nozzle (065) Cod. 01AC297	Mod. Tutti - All Ugello Sabbia - Sand Nozzle (ricambio - spare part) Cod. 01AC480 2
SABBIA (25KG) SAND (25KG)	AVVOLGITUBO IN ACCIAIO INOX AISI 304 - L MAX =30 MT STAINLESS STEEL AISI 304 HOSE REEL L MAX = 30 M	SERPENTINA IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL HEATING COIL
		
Mod. Tutti - All Cod. 01AC284	Mod. Tutti - All Cod. 01AC467	Mod. Tutti - All Cod. P20212-1

SUPER - IDROPULITRICI PROFESSIONALI AD ACQUA CALDA PROFESSIONAL HOT WATER HIGH PRESSURE CLEANERS

TUBO PER BY-PASS VASCHETTA ACQUA <i>BY-PASS PIPE FOR WATER TANK</i>	ADATTATORE SCARICO FUMI <i>EXHAUST PIPE ADAPTOR</i>	TUBO SCARICO FUMI <i>STAINLESS STEEL EXHAUST PIPE</i>
		
Mod. Tutti - <i>All</i> Cod. 01AC279	Cod. B.CRDS00781	Cod. 02AC285 l=1m ø150mm
TERMINALE PER CAMINO IN INOX <i>STAINLESS STEEL CHIMNEY POT</i>	IDRO-CALC ADDITIVO ANTICALCARE PER IDROPULITRICI <i>LIMESCALE INHIBITOR FOR H.P. CLEANERS</i>	
		
Cod. 02AC282	Mod. Tutti - <i>All</i> Cod. 092P18 01 lt Cod. 092P09 10 lt	



PESI E DIMENSIONI MACCHINA <i>WEIGHTS AND DIMENSIONS MACHINE</i>					IMBALLO <i>PACKAGING</i>			
MOD	A	B	C	Netto/Net	X	Y	H	Lordo/Gross
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SUPER 160/15	920	620	940	140	1.050	660	1.100	158
SUPER 180/18	920	620	940	144	1.050	660	1.100	162
SUPER 200/15	920	620	940	144	1.050	660	1.100	162
SUPER 200/21	920	620	940	151	1.050	660	1.100	169

MODELLO - MODEL		160/15	180/18	200/15	200/21
codice - code		01SP01	01SP02	01SP03	01SP11
pressione mas. - max. pressure	[bar] [MPa - psi]	160 16 - 2.320	180 18 - 2.600	200 20 - 2.900	200 20 - 2.900
portata mas. - max. flow rate	[lt/h]	900	1.080	900	1.260
pompa - pump		IP serie 47	IP 47	IP 47	IP 47
sistema di arresto - stop system		ACDS	ACDS	ACDS	ACDS
rotazione pompa - pump speed	[rpm]	1.450	1.450	1.450	1.450
potenza assorbita - max. absorbed power	[Kw]	5	7,2	7,2	8,4
alimentazione - supply voltage	[V - ph - Hz]	400-3-50	400-3-50	400-3-50	400-3-50
temperatura mas. - max. temperature	[°C]	140	140	140	140
serbatoio gasolio - fuel tank	[lt]	35	35	35	35
serbatoio detergente - cleaning agent tank	[lt]	5	5	5	5