

IPC Integrated Professional Cleaning



IPC Portotecnica

Evolution X3

Idropultrici ad acqua fredda



NUOVA POMPA A.P. BIELLA/MANOVELLA



Nuova pompa A.P. biella manovella progettata per garantire una lunga vita dei componenti anche utilizzandola per applicazioni professionali.

MOTORE

Motore elettrico a 4 poli (1400 rpm) a servizio continuo, con doppio cuscinetto e protetto termicamente. Garantisce così una durata ancor superiore dei componenti meccanici.

TOTAL STOP

Comando Total-Stop Ritardato (TSR): dispositivo che interrompe il funzionamento della macchina dopo 30" dalla chiusura della pistola e la fa ripartire alla riapertura della stessa, garantendo così una lunga durata di tutti i componenti ed un considerevole risparmio energetico.



ACCOPPIAMENTO POMPA MOTORE

Accoppiamento pompamotore tramite giunto elastico che garantisce minori vibrazioni, maggiore affidabilità e durata di tutti i componenti meccanici. La pompa e il motore sono facilmente scomponibili per una semplice manutenzione.



Cuscinetti rinforzati per garantire una lunga vita della pompa.

Pistoni rivestiti di ceramica: notevole resistenza all'usura.

Testata in ottone, ottima garanzia di solidità.

Guarnizioni in bronzo per una maggior durata nel tempo.



REGOLAZIONE PRESSIONE

Regolazione della pressione dalla macchina. Manopola per la regolazione della pressione così da adeguare la pressione ai diversi problemi di pulizia.



MANOMETRO

Manometro professionale per verificare costantemente la pressione di lavoro.



DESIGN



RUOTE

Le ruote di grande diametro, l'ampio battistrada e il grande piede frontale, rendono la macchina molto stabile e allo stesso tempo è semplice da movimentare.

DETTAGLI TECNICI

 **PowerTechnology**



AVVOLGICAVO

Grazie all'avvolgicavo è possibile riporre il cavo di alimentazione ogni qualvolta abbiamo finito il lavoro.



MANOPOLA ACCENSIONE E SETERGENTE

Le funzioni accensione/spengimento macchina e dosaggio detergente vengono selezionate da una sola manopola.



SERBATOIO DETERGENTE

Serbatoio detergente con una capienza di 18 litri.



AVVOLGITUBO

Avvolgitubo professionale di serie nei modelli PLUS sul quale è possibile alloggiare il tubo in modo semplice e rapido così da proteggere il tubo da qualsiasi danno.



ROBUSTA STRUTTURA

Robusta struttura, insensibile agli urti, agli shock termici e alle intemperie.



PORTA ACCESSORI

Utili e comodi vani porta accessori per pistola, lancia, lancia con ugello rotante per averli sempre in ordine e pronti all'uso.



COPERTURA

Copertura dal design moderno e accattivante stampata in materiale plastico.



MANIGLIONE

Maniglione robusto ed ergonomico per una facile e comoda movimentazione.

DOTAZIONI DI SERIE E ACCESSORI OPTIONAL

Dotazioni e accessori di tipo professionale con innesti rapidi a vite in metallo

	Codice	Modello	E. X3 DS1910M	E. X3 DS1910M PLUS	E. X3 DS2660T	E. X3 DS2660T PLUS
Impugnatura 	IPPR89429	Impugnatura G4500	●	●	●	●
Lancia doppia 	LCPR43867	Lancia doppia PD70 alta/bassa pressione con erogazione detergente	●	●	●	●
Ugello rotante 	LCPR40001	Ugello turbo rotante R. MAX 130	○	●		
	LCPR89910	Ugello turbo rotante R. MAX 150			○	●
Tubo 	TBAP40013	Tubo A.P. 15m		●		●
	TBAP25324	Tubo A.P. 10m	●		●	
Lancia idrospazzola 	LCPR29362	Lancia idrospazzola PD50	○	○	○	○
Lancia idrospazzola fissa 	SPID24939	Lancia idrospazzola fissa M22 Kit	○	○	○	○
Lancia idrospazzola rotante 	SPID24911	Lancia idrospazzola rotante M22 Kit	○	○	○	○
Sabbiatore 	LCPR14859	Sand Kit M22 1,5	○	○	○	○
	PRCH00065	Sand Bag 50 Kg	○	○	○	○
Ugello a reazione 	TBAP23853	Drain Kit 10m	○	○	○	○
	TBAP24406	Drain Kit 20m			○	○
Schiumatore 	LCLC24937	Foam Kit P	○	○	○	○

● Dotazione standard ○ Accessorio optional

DATI TECNICI

Codice	IDAF89942	IDAF89943	IDAF89944	IDAF89945
Modello	E. X3 DS 1910 M	E. X3 DS 1910 Plus	E. X3 DS 2660 T	E. X3 DS 2660 T Plus
Comando a distanza	total stop	total stop	total stop	total stop
Pressione - bar	130	130	190	190
Portata - l/h	600	600	900	900
Temperatura max. in entrata - C°	50	50	50	50
Alimentazione - Ph-V-Hz	1 ~ 230V ~ 50Hz	1 ~ 230V ~ 50Hz	3 ~ 400V ~ 50Hz	3 ~ 400V ~ 50Hz
Potenza assorbita - W	3000	3000	5800	5800
RPM	1400	1400	1400	1400
Dimensioni - LxPxH	71 x 40 x 87	71 x 40 x 87	71 x 40 x 87	71 x 40 x 87
Peso - Kg	56	59	59	62

Timbro del venditore



IPCPortotecnica

Viale Treviso, 63 - 30026 – Summaga di Portogruaro (VE) Italia
 Tel. +39.0421.205511 (r.a.) - Fax +39.0421.204227
 Internet address: www.ipcportotecnica.com
 E-mail address: infoipcportotecnica@ipcleaning.com