

SERIE AF INOX 200-15

AF INOX 200-21, AF INOX 250-15

Idropultrici per lavaggi quotidiani ad alte prestazioni

Le idropultrici della linea AF INOX sono costruite per impieghi continuativi ad alta intensità e offrono la possibilità di scegliere tra motori raffreddati ad acqua o ad aria forzata nel caso sia necessario alimentarle con acqua calda fino a 80 °C. Pensate per un utilizzo quotidiano ad alta intensità, dispongono di una struttura a gabbia in robusto tubolare che protegge il quadro elettrico ed il gruppo motore-pompa da maltrattamenti e urti accidentali.

La stessa struttura consente di staffare o agganciare la macchina per il sollevamento in quota in sicurezza e due ruote di grande diametro facilitano le operazioni di trasporto e stivaggio. Nella parte tecnica la robustezza del gruppo motore-pompa, la qualità della componentistica elettrica ed i sistemi di protezione installati assicurano a queste macchine ad alte prestazioni lunghi cicli di lavoro senza cali di resa con il minimo livello di manutenzione.



UTILIZZO IN CONTINUO
Oltre 8 ore

IMPIEGO CONSIGLIATO
Lavaggi ad alta intensità ed alta frequenza

Caratteristiche tecniche

	u.m	AF INOX 200-15	AF INOX 200-21	AF INOX 250-15
Alimentazione	tipo	elettrica	elettrica	elettrica
Tensione	V - Hz	400 - 50	400 - 50	400 - 50
Potenza installata	W	7.000	9.400	8.500
Motore	tipo	professionale 4 poli	professionale 4 poli	professionale 4 poli
Regime rotazione motore	giri/min	1.450	1.450	1.450
Raffreddamento motore	tipo	acqua/aria forzata*	acqua/aria forzata*	acqua/aria forzata*
Pompa	tipo	in linea	in linea	in linea
Pistoni	n - tipo	3 -ceramica	3 -ceramica	3 -ceramica
Movimento pistoni	tipo	albero bielle manovelle	albero bielle manovelle	albero bielle manovelle
Temperatura max. acqua in ingresso	°C	40/80*	40/80*	40/80*
Portata max. acqua in uscita	lt/h	900	1.260	900
Pressione max. acqua in uscita	bar	200	200	250
Possibilità di regolare la portata		si	si	si
Possibilità di erogare detergente		si	si	si
Capacità serbatoio detergente	lt	tanica esterna	tanica esterna	tanica esterna
Peso	kg	60	60	62
Dimensioni (Lu x La x H)	mm	800 x 600 x 850	800 x 600 x 850	800 x 600 x 850

* Possibilità di montare un kit tenute per ingresso acqua fino a 80°C sulle versioni con motore raffreddato ad aria forzata

Via Trieste, 14
24046 OSIO SOTTO (BG)
T +39 035 4876054

Via dei Ponticelli
25014 CASTENEDOLO (BS)
T +39 030 2732674

Via De Gasperi, 120
20017 MAZZO DI RHO (MI)
T +39 02 9390440

SERIE AF INOX 200-15

AF INOX 200-21, AF INOX 250-15

Pompa in linea

Pompa con sistema a bielle e albero a gomiti per il movimento dei pistoni. Maggiore affidabilità sotto sforzo e lunga durata.

“MOTORE 4 POLI 1.450 RPM

Bassa velocità di rotazione del motore. Minore usura dei componenti in esercizio con maggior durata nel tempo.

“MOTORE/ POMPA ACCOPPIATI CON PARASTRAPPI

Giunto elastico parastrappi tra motore e pompa. Attenua le variazioni di carico nell'accoppiamento e allunga la vita utile del gruppo.

Tenute ad alta temperatura a richiesta

Per le versioni con motore raffreddato ad aria forzata è possibile installare un kit di guarnizioni ad alta resistenza per ricevere acqua riscaldata fino a 80°C senza danni per la pompa.

“TOTAL STOP TEMPORIZZATO 24V PER L' ARRESTO AUTOMATICO DELLA POMPA

Assicura lo stop automatico del motore dopo 30 secondi dal rilascio della pistola .per proteggere la pompa da surriscaldamento in fase prolungata di by-pass e per migliorare il risparmio energetico.

Gabbia perimetrale di proiezione in tubolare di acciaio con staffa per il sollevamento e cofano INOX

Offre la massima protezione alle componenti, consente un rapido e sicuro sollevamento in quota, Il cofano ripara e protegge quadro motore elettrico

“ATTACCHI PORTA CAVO ELETTRICO, PORTA LANCIA E PORTA TUBO AP

Aiutano a mantenere perfetta la postazione di lavoro con razionalità e risparmio di tempo. Macchina e dotazioni sempre in perfetto ordine.

Due ruote pneumatiche di grande diametro e puntali di blocco

Facilitano la movimentazione della macchina anche sui fondi più sconnessi. I puntali di stazionamento stabilizza la posizione di lavoro in sicurezza.

“INNESTI INGRESSO E USCITA ACQUA IN OTTONE ALLINEATI Predisposti per il montaggio rapido dei tubi sono a prova di corrosione. La posizione semplifica messa in opera e manutenzione a fine lavoro.

“LANCIA CON SNODO CENTRALE

Consente un rapido interscambio senza attrezzi con altri terminali.



Pronto intervento

Siamo sempre disponibili per un intervento rapido, anche presso la vostra sede. I nostri tecnici specializzati garantiscono il pronto intervento in sole 48 ore dalla chiamata del cliente, e possono prendere in carico richieste ancora più veloci in caso di urgenza.



Manutenzione programmata

La nostra manutenzione programmata fornisce un supporto ideale per i nostri clienti, che possono fissare uno o più interventi l'anno con i nostri tecnici specializzati. Un parco macchinari sempre controllato permette di salvaguardarne più a lungo le prestazioni e garantire gli obiettivi stabiliti.



Noleggio

Offriamo possibilità di noleggio sia per il breve che per il lungo periodo. Soluzioni flessibili e personalizzate in linea con le esigenze del cliente, che a fronte di un canone fisso eliminano la preoccupazione della gestione del parco mezzi.



Accessori e ricambi originali

- . Tubo AP R2 metri 10
 - . Pistola e sicura antinfortunistica
 - . Lancia con snodo girevole terminale INOX e ugello AP
 - . filtro a cartuccia in ingresso
- ACCESSORI**
- . Ugello rotante mangiasporco
 - . Kit sabbatura
 - . Sonda lava tubazioni
 - . Terminali INOX e tubi AP di varie lunghezze.