

SERIE SRL 150, SRL 170, SRL 200, SRL 201

Gamma professionale ad acqua calda ad alto rendimento

La gamma SRL dà la possibilità di scegliere tra modelli con differenti alimentazioni elettriche e prestazioni tutti accomunati da caratteristiche tecniche e componentistica di livello professionale. Sono idropulitrici robuste in grado di affrontare lavori impegnativi dotate di tutti gli accorgimenti tecnici per operare in sicurezza e al massimo delle prestazioni per lunghi periodi.

Un quadro comandi semplice ed intuitivo, con spie di segnalazione, rende facile il controllo delle funzioni di lavoro. Una robusta struttura in materiale plastico ad alta resistenza meccanica, inattaccabile dalla corrosione, ospita i serbatoi, la componente tecnica e quella elettrica. I due maniglioni di trasporto e le quattro robuste ruote facilitano gli spostamenti della macchina dove è necessario il suo impiego.

UTILIZZO IN CONTINUO

Oltre 3 ore

IMPIEGO CONSIGLIATO

Lavaggi a media intensità anche continuativi con l' impiego di acqua calda



Caratteristiche tecniche

	u.m	SRL 150	SRL 170	SRL 200	SRL 201
Alimentazione	tipo	elettrica	elettrica	elettrica	elettrica
Tensione	V - Hz	230 - 50	400 - 50	400 - 50	400 - 50
Potenza installata	W	3.000	4.200	7.300	9.700
Motore	tipo	professionale 4 poli	professionale 4 poli	professionale 4 poli	professionale 4 poli
Regime rotazione motore	giri/min	1.450	1.450	1.450	1.450
Raffreddamento motore	tipo	aria forzata	aria forzata	acqua	acqua
Pompa	tipo	in linea	in linea	in linea	in linea
Pistoni	n - tipo	3 -ceramica	3 -ceramica	3 -ceramica	3 -ceramica
Movimento pistoni	tipo	albero bielle manovelle	albero bielle manovelle	albero bielle manovelle	albero bielle manovelle
Temperatura max. acqua in caldaia	°C	140	140	140	140
Portata max. acqua in uscita	lt/h	600	720	900	1.260
Pressione max. acqua in uscita	bar	150	170	200	200
Possibilità di regolare la portata		si	si	si	si
Capacità serbatoio gasolio	lt	18	18	18	18
Capacità serbatoio detergente	lt	3	3	3	3
Peso	kg	104	115	128	136
Dimensioni (Lu x La x H)	mm	940 x 650 x 900	940 x 650 x 900	940 x 650 x 900	940 x 650 x 900

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 SRL 150, SRL 170, SRL 200, SRL 201

Pompe in linea

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

“MOTORI 4 POLI 1.450 RPM

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

“RAFFREDDAMENTO DEI MOTORI AD ACQUA (VERSIONI SRL 200 - SRL201)

Migliora lo scambio termico in fase di raffreddamento del mantenendo basse le temperature di funzionamento degli organi meccanici.

Caldaie a 140°C ad alta resa con motore ausiliario

Resa termica ottimizzata nell'impiego con acqua calda. Possibilità di stadio vapore con semplice intervento manuale sul regolatore.

Il motore ausiliario di raffreddamento ottimizza le fasi di combustione e riduce i consumi.

“TOTAL STOP INTELLIGENTE 24 V

Assicura lo stop automatico temporizzato del motore al rilascio della pistola per proteggere la pompa da surriscaldamento. Interrompe in sicurezza l'alimentazione in caso di perdite sul circuito alta pressione o dopo 20 minuti di inutilizzo. Regola la ripartenza ritardata del bruciatore per ridurre la fumosità.

Serbatoi incorporati

Serbatoio detergente e serbatoio del gasolio di grande capacità per una lunga autonomia con l'acqua calda.

“QUATTRO RUOTE DI GRANDE DIAMETRO CON BATTISTRADA

Facilitano la movimentazione della macchina su fondi sconnessi e la mettono in sicurezza in posizione.

“PREDISPOSIZIONE PORTA CAVO ELETTRICO E PORTA LANCIA

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

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. L'innesto ingresso acqua di rete dispone di un filtro.

“LANCIA CON IMPUGNATURA ISOTERMICA

Consente di impugnare la pistola anche con acqua ad alta temperatura.

“LANCIA CON SNODO CENTRALE

Assicura un rapido interscambio senza attrezzi con altri terminali o accessori.



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.



Dotazione standard

- . Tubo AP R2 metri 10
 - . Pistola e sicura antinfortunistica
 - . Lancia con snodo girevole terminale INOX e ugello AP con nottolino richiamo detergente
- ACCESSORI DISPONIBILI**
- . Ugello rotante mangiasporco
 - . Kit sabbatura
 - . Sonda lava tubazioni
 - . Terminali INOX e tubi AP di varie lunghezze.