

TL 150

La entry level ad acqua calda, di qualità

Il modello TL 150 consente di impiegare anche con una disponibilità di corrente elettrica limitata una macchina con ottime caratteristiche tecniche e con prestazioni che possono sicuramente soddisfare gli utilizzatori saltuari. Ottima soluzione anche per chi ha la necessità di impiegarla in esterno in accoppiamento con un generatore di corrente e vuole leggerezza e dimensioni compatte senza rinunciare all'acqua calda.

L'impiego di componenti di qualità su questa macchina consente di gestire lavaggi a media intensità con un'ottima affidabilità.

La struttura in materiale plastico antiurto unisce alla leggerezza in trasporto una ottima resistenza e robustezza, mentre la disposizione costruttiva in verticale limita l'ingombro a terra.

Attacchi acqua, comandi, regolazioni e dotazioni sono disposti in modo da rendere semplice l'impiego.



UTILIZZO IN CONTINUO
Fino a 2 ore

IMPIEGO CONSIGLIATO
Lavaggi a media intensità con l'impiego di acqua calda

Caratteristiche tecniche

	u.m	TL 150
Alimentazione	tipo	elettrica
Tensione	V - Hz	230 - 50
Potenza installata	W	3.000
Motore	tipo	professionale 2 poli
Regime rotazione motore	giri/min	2.800
Raffreddamento motore	tipo	aria forzata
Pompa	tipo	assiale
Pistoni	n - tipo	3 -ceramcati
Movimento pistoni	tipo	piattello rotante
Temperatura max. acqua in caldaia	°C	90
Portata max. acqua in uscita	lt/h	600
Pressione max. acqua in uscita	bar	150
Possibilità di regolare la portata		si (dispositivo su lancia opzionale)
Capacità serbatoio gasolio	lt	14
Capacità serbatoio detergente	lt	2,5
Peso	kg	74
Dimensioni (Lu x La x H)	mm	800 x 550 x 830

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

TL 150

Pompa assiale

Pompa assiale con testata in ottone ad alta resistenza, tre pistoni in acciaio con rivestimento ceramico, valvola by-pass di sicurezza incorporata. Ottima resistenza sotto sforzo e lunga durata.

“CALDAIA 140°C AD ALTA RESA CON MOTORE AUSILIARIO

Resa termica ottimizzata nell'impiego con acqua calda. Possibilità di stadio vapore. Il motore ausiliario di raffreddamento ottimizza le fasi di combustione e riduce i consumi.

Termostato di regolazione della temperatura in caldaia

Una manopola consente di variare la fase di combustione in caldaia in modo da ottimizzare il consumo di gasolio e regolare la temperatura dell'acqua calda in uscita in funzione delle esigenze di lavoro.

“TOTAL STOP CON ARRESTO AUTOMATICO DELLA POMPA

Assicura lo stop automatico del motore al rilascio della pistola per proteggere la pompa da surriscaldamento in fase prolungata di by-pass e per migliorare il risparmio energetico. Lt:9.

Serbatoi incorporati

Il serbatoio del detergente (2,5 lt) consente l'erogazione del prodotto nella fase di prelavaggio. Il serbatoio del gasolio di grande capacità (14 lt) assicura una lunga autonomia con acqua calda.

“RUOTE DI GRANDE DIAMETRO E PUNTALE DI FERMO

Facilitano la movimentazione della macchina anche sui fondi sconnessi. Il puntale stabilizza la posizione di lavoro in sicurezza.

Robusto manico di trasporto

Consente una presa facile e sicura nelle fasi di movimentazione e trasporto.

“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

Predisposti per il montaggio rapido dei tubi sono a prova di corrosione.



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 R1 metri 8
 - . 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.