

SIRIUS 1200+

Lavametalli automatico con lavaggio manuale.

Il processo di pulizia viene eseguito automaticamente spruzzando le tubazioni inferiori, laterali e superiori.

Oltre al **lavaggio automatico**, sulla parte anteriore della macchina sono incorporati i guanti per il **lavaggio manuale** mediante una **pompa ad alta pressione** e un comando a pedale.

Pannello di controllo elettromeccanico con termostato digitale per l'impostazione della temperatura e del tempo di trattamento.

Tutti i modelli sono dotati di un'elettrovalvola per il riempimento automatico della vasca e di un disco disoleatore.



Comandi a pedale

I comandi per il lavaggio manuale avvengono tramite un pedale. Ha due comandi, uno per attivare la pompa ad alta pressione e l'altro per attivare la rotazione e facilitare la pulizia manuale.



Estrattore di fumi elettrico

I modelli Sirius 1200 sono dotati di serie di un estrattore di vapore elettrico e di un sistema di bloccaggio della porta per evitare l'apertura anticipata quando la camera di lavaggio è piena di vapore caldo.



Vetro di visualizzazione

Il vetro consente di vedere l'interno della camera di lavaggio durante il lavaggio manuale.

È inoltre dotato di un sistema di soffiaggio ad aria compressa per mantenere pulita la visiera.

Attrezzatura

Doppio circuito di lavaggio



Disco separatore d'olio



Elettrovalvola di riempimento



DATI TECNICI

Diametro del cestello	1.130 mm
Altezza di lavaggio	600 mm
Capacità di carico	450 Kg
Alimentazione	380V - Ph + N + T - 50 Hz
Estrattore di fumi	0,75 Kw
Pressione della pompa	3 bar
Pressione della pompa manuale	100 bar
Capacità del serbatoio	200 litri
Riscaldamento	2x 7,5 Kw
Termostato	0-90°C
Materiale	Aisi 430
Peso	430 Kg