

HDS 9/16-4 ST GAS

Rimuove senza fatica lo sporco oleoso e grasso con elevate temperature dell'acqua: l'idropulitrice ad acqua calda HDS 9/16-4 ST Gas, caldaia a gas, pressione 160 bar per uso stazionario.



Codice prodotto

1.251-900.0

- Protezione contro il funzionamento a secco
- Tecnologia bruciatore
- Caldaia raffreddata ad acqua in acciaio Inox con serpentina in acciaio inox

Dati tecnici

EAN Code		4054278169354
Allacciamento elettrico	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Portata	l/h	500 - 960
Pressione di lavoro	bar / MPa	30 - 160 / 3 - 16
Temperatura (alimentazione 12°C)	°C	max. 98
Potenza allacciata	kW	6,4
Alimentazione idrica		3/4"
Numero di utenti in contemporanea		1
Mobilità		Stazionario - da parete
Fusibile	A	16
Peso (con accessori)	kg	172
Peso con imballo	kg	182,4
Dimensioni (Lu x La x H)	mm	1110 x 565 x 970

Consultare le istruzioni prima dell'utilizzo.

Dotazione

Sistema SDS (ammortizzazione morbida)	■
Sistema rilascio pressione	■
Controllo fiamma	■
Predisposta per Servo Control	■
Predisposta per controllo a distanza	■
Protezione contro il funzionamento a secco	■
Funzione detergente	Aspirazione
Motore raffreddato ad acqua	■
Telaio e coperchio	Acciaio, verniciato a polvere

■ incluso nella consegna



Motore elettrico a quattro poli con raffreddamento ad acqua

- Durevole
- Molto efficiente
- Silenziosa



Tecnologia a bruciatore

- Uscita acqua ad alta temperatura
- Serpentina a spirale compatta
- Design verticale che previene la corrosione e la condensazione



Vello speciale (riscaldato a gas)

- Caldaia innovativa con passaggio di gas uniforme
- Combustione efficiente