

SBH-D / SBH-G

HEISSWASSER-HOCHDRUCKREINIGER - Mit Elektrobetrieb (Gas-beheizt / Diesel-beheizt)

Leistungsstarker stationärer industrieller Heißwasser-Hochdruckreiniger, vielseitig einsetzbar für intensive Reinigungsaufgaben im täglichen Einsatz. Diese Maschine ist in 2 Ausführungen erhältlich: mit Dieselmotor (Typ D) oder mit Gasheizkessel (Typ G). Eine fest installierte Anlage ist die praktischste Lösung zur Warmwasserreinigung in verschiedenen Räumen, ohne die Notwendigkeit zum Umsetzen der Maschine.



WERKSTOFFE HÖCHSTER QUALITÄT
mit Abdeckhaube aus Edelstahl

BEDIENTAFEL
einfach und übersichtlich

- EIN/AUS
- Brennerschalter
- Temperaturregelung
- Stundenzähler

STANDARDLIEFERUMFANG:



Einfache Spritzlanze aus Edelstahl mit Hochdruckdüse und Drehverschraubung
Art.-Nr.: 1.216.729.xxxxx



Hochdruckpistole mit Drehverschraubung
Art.-Nr.: 1.211.525



Radiale Hochdruckpumpe mit drei keramischen Kolben und Edelstahlventilen



Flexible Motor-Pumpenkupplung

TECHNISCHE DATEN:

- Start-/Stopp-Automatik mit 30 s Nachlaufzeit
- Motor mit niedriger Drehzahl (1450 Upm)
- Abdeckhaube aus Edelstahl zum Schutz der Motor-Pumpeneinheit
- Mit Dieselmotor (Modell D)
- Mit Gasheizkessel (Modell G)
- Flexible Motor-Pumpenkupplung
- Radiale Hochdruckpumpe mit drei keramischen Kolben und Edelstahlventilen
- Manometer
- Grobschmutzfilter
- Betriebsstundenzähler
- Reinigungsmittelansaugung mit Dosierventil

Hinweis: Monophasen Maschinen Standard 1x 230V-50Hz. 3-Phasen Maschinen Standard 3x400V-50Hz. Andere Varianten auf Anfrage

Hinweis : Maschine wird ohne Hochdruckschlauch geliefert

MODELLE:

SBH-D												
Barcode	TYP											
		bar	l/h	°C	kW	m	l	l	mm	kg		
1.119.100	150/15 D	30 - 150	180 - 900	30 - 150	4,0 (3 x 400V- 50HZ- 9A)	5	27	10	820x920x1040	163	05	
1.119.300	200/15 D	30 - 200	180 - 900	30 - 150	5,5 (3 x 400V- 50 Hz- 12A)	5	27	10	820x920x1040	180	04	

SBH-G												
Barcode	TYP											
		bar	l/h	°C	kW	m	l	l	mm	kg		
1.119.125	150/15 G	30 - 150	180 - 900	30 - 95	4,0 (3 x 400V- 50 Hz- 9A)	5	-	10	820x920x1040	163	05	
1.119.325	200/15 G	30 - 200	180 - 900	30 - 95	5,5 (3 x 400V- 50 Hz- 12A)	5	-	10	820x920x1040	163	04	