

SBH-E



Der **SBH-E** ist eine Warmwasser-Hochdruckeinheit mit elektrischer Erwärmung, die wahlweise mit verschiedenen Steuervorrichtungen und daran gebundenen Reinigungsprogrammen ausgerüstet werden kann.

Obwohl dieser Hochdruckreiniger für viele Anwendungen genutzt werden kann, wird er meistens zum Waschen von Fahrzeugen (Autos, Lastwagen, Kleintransporter, etc.) installiert. Eine ideale Lösung für das effiziente Reinigen eines Fahrzeugparks.

Er ist daher auch besonders geeignet zur Verwendung in Werkstätten, Transportfirmen, Autohändlern, usw.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Radialkolben Hochdruckpumpe



Motor mit niedriger Drehzahl



Flexible Motor-/Pumpen-Kupplung



Garantie von 5 Jahren!



12 Std. Gebrauch

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- Benutzerfreundliches Bedienfeld: einfach zu verwenden
- Werkstoffe höchster Qualität mit Abdeckhaube aus Edelstahl zum Schutz der Motor-Pumpeneinheit
- Jedes Modell hat eine spezifische Steuerung:
- **BASIC:** Basisausführung mit 3 Waschprogrammen:
 - Spülen
 - Wachs
 - Shampoo
- **HDR8-O:** Ausführung mit 7 Waschprogrammen: Insektenreiniger / Schaum (Kaltwasser) / Vorwäsche / Bürste (Kaltwasser) / Spülen (Kaltwasser) / Wachs / Glanzspülen (Trocknungshilfe)
 - Stopp
 - Mit elektronischem Münzprüfer
 - Mit externer Steuerung (Typ: HDR8-O)*
- Betriebsstundenzähler















TECHNISCHE DATEN

- Vibrationsarme Radialkolbenpumpe mit 3 vollkeramischen Kolben: längere Lebensdauer und weniger Lärm
- Motor mit geringer Drehzahl (1450 U/min): sehr geringer Verschleiß
- Start-Stopp-Automatik mit 30 s Nachlaufzeit
- Grobschmutzfilter
- Manometer
- Hauptschalter EIN/AUS
- Brennerschalter EIN/AUS
- Temperaturregelung
- Flexible Motor-/Pumpenkupplung: niedriger Geräuschpegel, Schutz des Elektromotors
- Elektrisches Heizelement

- Reinigungsmittelansaugung mittels 2 Dosierpumpen (Ausführung mit 3 Waschprogrammen)
- Reinigungsmittelansaugung mittels 3 Dosierpumpen (Ausführung mit 4 oder 7 Waschprogrammen)
- Schwimmerbehälter 10 l
- 60 l Heißwasserbehälter

Hinweis: Monophase-Maschinen Standard: 1 x 230 V - 50 Hz; Dreiphasen-Maschinen Standard: 3 x 400 V - 50 Hz
Andere Varianten auf Anfrage

TYPEN

													
Art.-Nr.	Beschreibung	bar	l/h	°C	kW	V	A	kW	l	m	mm	kg	
1.123.000	SBH-E 100/11 BASIC	30 - 100	180 - 660	30 - 60	2,6	3 x 400 - 50 Hz	5	9	10	3,5	820 x 920 x 1000	204	040
1.123.016	SBH-E 100/11 HDR8-0	30 - 100	180 - 660	30 - 60	2,6	3 x 400 - 50 Hz	5	9	10	3,5	820 x 920 x 1000	204	040