

PW-H100/4+



Dieser Hochleistungs-Hochdruckreiniger hat einen Betriebsdruck bis zu 200 bar und Wasserdurchfluss bis zu 1300 l/h.

Die **PW-H100/4** ist sehr stabil mit seinen vier großen Rädern und hat einen leistungsstarken Motor.

Hinweis: Die Produkteigenschaften gelten nicht für alle Typen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



G6000 - Ceramic tech gun



MSC - multifunction safety control



ETSC - electronic temperature stabilizer control



Modular build-up



All terrain



Exclusive boiler



Exclusive pump



M421 - Anti Kalk



8 Std. Gebrauch

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

- Lange Lebensdauer: durch die Verwendung hochwertiger Einzelkomponenten
- Warmwasserreiniger - 4-Rad-Version: leicht auf allen Flächen zu bewegen (Beton, harter Untergrund, Schotter, etc.)
- Brenner mit Edelstahlgehäuse
- Stufenlose Druckregelung
- Sprühdüsenablage mit Arretiersystem
- Einfach austauschbares Zubehör dank Halterungsclips für Griff, Sprühdüse und Stromkabel
- Integriertes Zubehörfach für Düsen und Werkzeuge
- Ergonomische Einstellknöpfe konzipiert für häufigen Gebrauch
- Einfaches und intuitives Bedienfeld
- Sofortzugriff auf alle Funktionen inkl. Druckeinstellung, Dampfphase und Nachfüllen von Flüssigkeiten

STANDARDZUBEHÖR

Art.Nr.	Artikelbeschreibung
3.8007.LCPR40087	Sprühdüse aus Edelstahl mit aufgeschraubtem Düsenchutz
3.301.030	Hochdruckschläuche 10m mit zwei Schnellschraubkupplungen
1.645.256	Sprühdüsenablage (170/21)
1.645.246	Sprühdüsenablage (200/21)
3.8007.IPPR40020	G6000 - Ceramic tech Gun - komfortables Griffdesign für lange Arbeitseinsätze



3.8007.TBAP40009



3.8007.IPPR40020

TECHNISCHE DATEN

- 4-poliger luftgekühlter Elektromotor (asynchron): Dauerbetrieb, Überhitzungsschutz, S-1 Klasse, wartungsfrei
- Kurbelwellenpumpe mit Messing-Pumpenkopf und Kolben aus Keramik
- **DTS:** Total-Stop mit Nachlaufverzögerung
- **IASF:** Intelligente automatische Abschaltung nach 20 Minuten Stillstand
- Einstellbarer Druck
- Manometer
- **WHC:** Betriebsstundenzähler - elektronischer Stundenzähler, der die Betriebsstunden der Maschine anzeigt
- **DRP:** Trockenlauf-Sicherung
- **MLC:** Leckage Überwachung
- **NCC:** Düsenlanze Verstopfungssteuerung - Hält die Maschine bei verstopfter Düse an
- **IBD:** Zündkesselverzögerung - stellt geringe Rauchabgase beim Kesselstart sicher
- **MCL:** LED zur Wartungskontrolle - gibt an, wann die Maschine gewartet werden soll (planmäßig nach 200 Arbeitsstunden)
- **LCPU:** Schutz gegen Kalkablagerungen und Korrosion
- **ETSC:** Elektronische Temperatur-Stabilisierungskontrolle - extrem genaue elektronische Kontrolle zur Beibehaltung der eingestellten Wassertemperatur
- **FCS:** Infrarot Flammenüberwachung - bei Funktionsstörungen im Kesselinneren wird die Maschine angehalten
- **FLC:** Kraftstoffstandkontrolle - erkennt und meldet einen Kraftstoffaustritt
- **ALC:** Entkalker Niveauregulierung - erkennt und meldet einen Entkalkeraustritt, schaltet den Maschinenbrenner aus und verhindert so Kalkablagerungen

TYPEN

Art.-Nr.	Beschreibung	bar	l/Std.	°C	kW	V	Hz	A	rpm	l	l	m	m	mm	kg
3.105.106	PW-H100/4+ 170/21	30 - 170	650 - 1300	30 - 140	7.2	3x400	50	14,6	1400	22	25	5	10	1100 x 700 x 900	142 075
3.105.108	PW-H100/4+ 200/21	30 - 200	650 - 1300	30 - 140	8.5	3x400	50	16,6	1400	22	25	5	10	1100 x 700 x 900	172 065

OPTIONALES ZUBEHÖR

Art.Nr.	Artikelbeschreibung
3.8007.SPID24939	Sprühlanze mit fest montierter Waschbürste
3.8007.TBAP23853	Abflussrohr-Reinigungsschlauch 10 m
3.8007.KTRI29366	Schlammsauger
3.8007.RCIN10810	Schlauchanschlussnippel
3.8007.SPID24911	Waschbürste (rotierend)
3.8007.LCPR40040	Professionelle Schauminjektor
3.8007.KTRI29377	Ansaug-Set
3.8007.TBAP24406	Abflussrohr-Reinigungsschlauch 20m



3.8007.LCPR40087



3.8007.UGLN02303