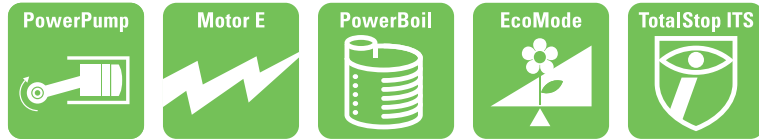


PROFESSIONELLE Heißwasser-Hochdruckreiniger

PW-H50 & PW-H50/4+



PW-H50

PW-H50/4+



Brenner mit
Edelstahlgehäuse



Kurbelwellen-Pumpe
mit volkeramischen
Kolben und
Edelstahlventilen

LANGE LEBENSDAUER

Durch die Verwendung von
hochwertiger Einzelkomponenten

Standard Lieferumfang:



10m **Hochdruckschlauch**
315 bar - 150°C mit zwei
Schnellschraubkupplungen
3.8007.TBAP25324



Pistole mit Wärmeisolierung
und Drehgelenk. Eigenschaften
350 bar - 150°C
3.8007.IPPR40020



Sprühlanze aus Edelstahl mit
aufgeschraubtem Düsenschutz
(ohne Düse) - 3.8007.LCPR12978



Sprühlanzendüse
3.8007.UGLN49986
3.8007.UGLN49987

PW-H50 & PWH50/4+

PW-H50 & PW-H50/4+

- DTS** Total-Stopp mit Nachlaufverzögerung
- IASF** Automatische Netztrennung
- MLC** Leckage Überwachung
- DRP** Trockenlauf-Sicherung
- IBD** Zeitverzögertes Einschalten der Brenneinheit
- WHC** Betriebs-Stundenzähler
- LCPU** Wasser-Enthärtungs-System

PW-H50

- ATC** Konstante Temperatur-Regelung

PW-H50/4+

- ETSC** Temperatur-Stabilisierungs-System: durch die konstantere Temperatur, wird ein höheres Reinigungsergebnis erzielt. Der Hochdruckreiniger maximiert Effizienz und Heizleistung gleichermaßen
- ALC** Füllstands-Überwachung des des Wasser-Enthärtungs-System
- FLC** Füllstands-Überwachung des Brennstofftanks
- FCS** Flammüberwachung (infrarot)
- MCL** System-Überwachung durch LED Anzeige

Art-Nr.	Modell	Fernsteuerung	Druck (bar/MPa)	Wasser- menge (l/h)	Spannung (Ph-V-Hz-A)	Leistungs- aufnahme (kW)	Drehzahl (Upm)	Reinigungs- mitteltank (l)	Gewicht (Kg)	Abmessungen (cm)
3.105.055	PW-H50 130/10	DTS	30÷130/3÷13	300÷600	1-230-50-13,8	2,8	1400	22	107	110x70x90
3.105.056	PW-H50 180/13	DTS	30÷180/3÷18	450÷800	3-400-50-9,7	4,6	1400	22	120	110x70x90
3.105.058	PW-H50 200/17	DTS	30÷200/3÷20	500÷1000	3-400-50-13,2	7,2	1400	22	142	110x70x90
3.105.066	PW-H50/4+ 180/13	DTS	30÷180/3÷18	450÷800	3-400-50-9,7	4,6	1400	22	120	110x70x90
3.105.068	PW-H50/4+ 200/17	DTS	30÷200/3÷20	500÷1000	3-400-50-13,2	7,2	1400	22	142	110x70x90

Temperatur am Wasseraustritt = 30÷140°C.

Beim Modell PW-H50 130/10, PW-H50 180/13 und PW-H50/4+ 180/13 beträgt der Brennstoffverbrauch 3,2 kg/h. Bei andere Modellen beträgt er 5,8 kg/h.

Empfohlenes Sonderzubehör



Washbürste
rotierend
3.8007.SPID24911



Sprühlanze mit fest
montierter Washbürste
3.8007.SPID24939



Schauminjektor
3.8007.LCPR24937



Ansaug-Set
3.8007.KTRI29377



**Abflussrohr-
Reinigungsschlauch**
10 m
3.8007.TBAP23853



Schlamm-sauger
3.8007.KTRI29366



**Schlauch-
anschlußsnippel**
3.8007.RCIN10810

