

Hochdruckreiniger Heisswasser



Anbieter	Dynajet	Ehrle	IP Gansow	Kärcher	Kränzle
Produkt	Dynajet 350 th	HD 840	PW-H40/ 4 D 1915 PT	HDS 6/14 C	therm 895-1 +K
Stromart (Drehstrom / Wechselstrom)	Diesel	Drehstrom	Drehstrom	Wechselstrom	Drehstrom
Anschlussleistung (kW)	13	4,4	5500	3,6	7,5
Fördermenge (l/h)	960	720	450-900	240-560	895
Arbeitsdruck (bar)	bis 350	160	40-190	30-140	195
max. Temperatur	95	30 - 150	140	80/155	60
Gewicht (kg)	740	150	109	93	223
Abmessungen (LxBxH in cm)	248 x 172 x 172	100x70x99 (+35 STR)	105 x 75 x 90	106 x 65 x 92	105 x 80 x 100
Brennersystem Kessel mit Heizschlange: s = stehend, l = liegend	s	l	s	s	s
Brennstoff-Verbrauch (l)	3,9	6,1 l/h	5,8	3,5	5,1
Brennstoff-Tank (l)	70	25 l	20	15	35
Dampfstufe	nein	ja	ja	ja	ja
Verkalkungsschutz	optional	nein	ja	ja	nein
Steuer-Regelsystem					
Wassermangelsicherung	ja	ja	ja	ja	ja
Brennstoffmangelsicherung	nein	ja	ja	ja	ja
Druckspeichersystem	nein	nein	ja	ja – SDS-Schlauch	ja
Motorüberlastungsschutz	ja	ja	ja	ja	ja
Ausstattung					
Druck- und Mengenregulierung	ja	ja	ja	ja, stufenlos	ja
Reinigungsmittelsystem	optional	ja	ja	ja	ja
Reinigungsmitteltank (l)	nein	20 l	20	10	optional
Reinigungsmitteldosierung	optional	ja	ja	ja, regelbar	optional
Total-Stop	nein	ja	ja	ja	ja
Hochdruckschlauchtrommel	ja	ja (optional)	ja	ja optional	ja
Düsenfach/-ablage	ja	ja	ja	ja, verschließbar	ja
Standard-Zubehör					
Hochdruckschlauch (m)	50	10	10	10	20
Handspritzpistole	ja	ja	ja	Ja	ja
Edelstahl-Stahlrohr (cm)	80	90	70	105	60
Düsen					
HD = Hochdruck	ja	ja	ja	ja	ja
ND = Niederdruck	optional	nein	ja	optional	nein
DF = Deckfräser	optional	nein	ja	optional	nein

Hochdruckreiniger Heisswasser



Anbieter	Lavorwash	Mazzoni	Nilfisk-ALTO	Wilms
Produkt	Hyper T 2515 P	WX5000	NEPTUNE 2-26 X SPECIAL	Star-Jet HW 9155
Stromart (Drehstrom / Wechselstrom)	Wechselstrom	Wechselstrom	Wechselstrom	Drehstrom
Anschlussleistung (kW)	8,7	7,5	3,4	4,0
Fördermenge (l/h)	900	1.260	600	280 – 720
Arbeitsdruck (bar)	250	200	140	40 – 160
max. Temperatur	40 - 140	150	80	30 – 120
Gewicht (kg)	173	300	99	90
Abmessungen (LxBxH)	125 x 69 x 89	127 x 100 x 110	60,7 x 68,8 x 107,1	98 x 67 x 81
Brennersystem				
Kessel mit Heizschlange:				
s = stehend, l = liegend	s	s	s	s
Brennstoff-Verbrauch (l)	6.6 l/h	8,3	2,7	3,5
Brennstoff-Tank (l)	22	45	17	12
Dampfstufe	140	nein	k.A.	ja
Verkalkungsschutz	ja	ja	nein	ja
Steuer-Regelsystem				
Wassermangelsicherung	ja	ja	ja	ja
Brennstoffmangelsicherung	ja	ja	ja	ja
Druckspeichersystem	ja	ja	ja	ja
Motorüberlastungsschutz	ja	ja	ja	ja
Ausstattung				
Druck- und Mengenregulierung	ja	ja	nein	ja
Reinigungsmittelsystem	ja	ja	ja	ja
Reinigungsmitteltank (l)	22	4	5	8
Reinigungsmitteldosierung	ja	ja	nein	ja
Total-Stop	ja	ja	ja	ja
Hochdruckschlauchtrommel	ja	ja	ja	optional
Düsenfach/-ablage	k.A.	ja	ja	nein
Standard-Zubehör				
Hochdruckschlauch (Länge)	10	10	15	8
Handspritzpistole	ja	ja	ja	ja
Edelstahl-Stahlrohr (Länge)	320	92	k.A.	70
Düsen				
HD = Hochdruck	ja	ja	ja	ja
ND = Niederdruck	nein	nein	nein	nein
DF = Deckfräser	nein	nein	nein	nein

Die folgende Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es wurden die Firmen aufgenommen, die ihre Produktinformationen der Redaktion zur Verfügung stellten. Diese Daten beruhen auf Herstellerangaben.