

# GERÄTEVERGLEICH - TECHNISCHE DATEN

## KALTWASSER - TRAGBAR

			HD-Serie (Seite 10-11)			
			HD 7/122 TS		HD 10/122 TS	
Technische Daten			ohne Schlauchtrommel		ohne Schlauchtrommel	
Arbeitsdruck regelbar	bar / MPa		30-120 / 3-12		30-120 / 3-12	
Zulässiger Überdruck max.	bar / MPa		135 / 13.5		135 / 13.5	
Elektrischer Anschlusswert	V / ~ / Hz / A		230 / 1 / 50 / 7.5		230 / 1 / 50 / 10	
Motordrehzahl	U/min		1400		2800	
Warmwasserzulauf (max.)	°C		60		60	
Wasserleistung	l/min   l/h		7	420	9.5	570
Leistungsaufnahme / Leistungsabgabe	kW   kW		1.6	1.0	2.3	1.7
Direktansaugung (Ansaughöhe)	m		–		–	
Volumen Wasserkasten	l		–		–	
Netzanschlusskabel	m		5		5	
Maße L / B / H	mm		440 / 200 / 330		440 / 200 / 330	
Gewicht	kg		22		23	
Ausstattung						
Totalstop-System			●		●	
Totalstop-System mit verzögerter Motorabschaltung			–		–	
Sicherheitsabschaltung			–		–	
Feststellbremse			–		–	
Reinigungsmittelansaugung			–		–	
Schlauchtrommel	Art.Nr.		–		–	
Lieferumfang						
Stahlgewebe-Hochdruckschlauch	Art.Nr.   m		43416	10 (DN 6)	43416	10 (DN 6)
Sicherheits-Abschaltpistole	Art.Nr.   Modell		12480	M2000	12480	M2000
Schmutzkillerlanze	Art.Nr.   Düsengröße		41570-028	● 028	41570-042	● 042
Edelstahllanze mit Flachstrahldüse	Art.Nr.   Düsengröße		12393-M20028	● M20028	12393-M20042	● M20042
Vario-Jet-Lanze	Art.Nr.   Düsengröße		–	–	–	–
Edelstahllanze mit Regeldüse	Art.Nr.   Düsengröße		–	–	–	–
Turbokillerlanze	Art.Nr.   Düsengröße		–	–	–	–
WassereingangsfILTER	Art.Nr.		–		–	
<b>Art.Nr.</b>				<b>417321</b>	<b>417331</b>	

# GERÄTEVERGLEICH - TECHNISCHE DATEN

## KALTWASSER - ZWEIRÄDRIG

X-A15 (Seite 12-13)		K 1152 (Seite 14-15)		K 2000-Serie (Seite 16-17)					
X A15 TST		K 1152 TST		K 2160 TST		K 2195 TST		K 2175 TST	
mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel	
30-130 / 3-13		30-115 / 3-11.5		30-120 / 3-12		30-145 / 3-14.5		30-160 / 3-16	
150 / 15		135 / 13.5		135 / 13.5		160 / 16		175 / 17.5	
230 / 1 / 50 / 9.8		230 / 1 / 50 / 10		230 / 1 / 50 / 10		230 / 1 / 50 / 10		400 / 1 / 50 / 6.7	
1400		2800		1400		1400		1400	
60		60		60		60		60	
8	480	9.1	570	9.5	570	7.5	480	12	720
2.25	1.7	2.3	1.7	2.3	1.65	2.3	1.65	3.3	2.6
-		-		2.5		2.5		2.5	
-		-		-		-		-	
5		5		5		5		5	
470 / 360 / 875		360 / 365 / 870		375 / 360 / 900		375 / 360 / 900		375 / 360 / 900	
30.6		31.5		39.5		39.5		39.5	

●	●	●	●	●
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
-	●	●	●	●
●	●	●	●	●

49116	15 (DN 6)	48015	15 (DN 6)	48015	15 (DN 6)	48015	15 (DN 6)	48015	15 (DN 6)
12487	M2000	12480	M2000	12480	M2000	12480	M2000	12480	M2000
42404-03	○ 03	41570-042	● 042	41570-042	● 042	41570-03	○ 03	41570-042	● 042
130100-D25034	○ D25034	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	411568-042	● 042	411568-042	● 042	411568-03	○ 03	411568-042	● 042
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

496500-CH	412181-CH	417811	417851	417831
-----------	-----------	--------	--------	--------

# GERÄTEVERGLEICH - TECHNISCHE DATEN

## KALTWASSER - ZWEIRÄDRIG

			Profi-Serie (Seite 18-19)					
			Profi 160 TST		Profi 195 TST		Profi 175 TST	
			mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel	
Technische Daten								
Arbeitsdruck regelbar	bar / MPa		30-100 / 3-10		30-115 / 3-11.5		30-150 / 3-15	
Zulässiger Überdruck max.	bar / MPa		115 / 11.5		130 / 13		175 / 17.5	
Elektrischer Anschlusswert	V / ~ / Hz / A		230 / 1 / 50 / 10		230 / 1 / 50 / 10		400 / 3 / 50 / 7.2	
Motordrehzahl	U/min		1400		1400		1400	
Warmwasserzulauf (max.)	°C		60		60		60	
Wasserleistung	l/min   l/h		10.5	630	8	480	12	720
Leistungsaufnahme / Leistungsabgabe	kW   kW		2.3	1.7	2.3	1.7	3.8	3.0
Direktansaugung (Ansaughöhe)	m		2.5		2.5		2.5	
Volumen Wasserkasten	l		1.3		1.3		1.3	
Netzanschlusskabel	m		5		5		5	
Maße L / B / H	mm		355 / 375 / 980		355 / 375 / 980		355 / 375 / 980	
Gewicht	kg		45		45		45	
Ausstattung								
Totalstop-System			●		●		●	
Totalstop-System mit verzögerter Motorabschaltung			–		–		–	
Sicherheitsabschaltung			–		–		–	
Feststellbremse			–		–		–	
Reinigungsmittelansaugung			●		●		●	
Schlauchtrommel	Art.Nr.		●		●		●	
Lieferumfang								
Stahlgewebe-Hochdruckschlauch	Art.Nr.	m	43829	15 (DN 6)	43829	15 (DN 6)	43829	15 (DN 6)
Sicherheits-Abschalt pistole	Art.Nr.	Modell	12480	M2000	12480	M2000	12480	M2000
Schmutzkillerlanze	Art.Nr.	Düsengröße	41570-055	● 055	41570-042	● 042	41570-042	● 042
Edelstahl lanze mit Flachstrahldüse	Art.Nr.	Düsengröße	12393-M20055	● M20055	12393-M2042	● M20042	12393-M20042	● M20042
Vario-Jet-Lanze	Art.Nr.	Düsengröße	–	–	–	–	–	–
Edelstahl lanze mit Regeldüse	Art.Nr.	Düsengröße	–	–	–	–	–	–
Turbokillerlanze	Art.Nr.	Düsengröße	–	–	–	–	–	–
WassereingangsfILTER	Art.Nr.		–		–		–	
Art.Nr.			412301		412311		412321	

# GERÄTEVERGLEICH - TECHNISCHE DATEN

## KALTWASSER - ZWEIRÄDRIG

bully-Serie (Seite 20-21)							
bully 980 TS		bully 980 TST		bully 1180 TS		bully 1180 TST	
ohne Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel		ohne Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel	
30-180 / 3-18		30-180 / 3-18		30-160 / 3-16		30-160 / 3-16	
200 / 20		200 / 20		180 / 18		180 / 18	
400 / 3 / 50 / 11.5		400 / 3 / 50 / 11.5		400 / 3 / 50 / 11.5		400 / 3 / 50 / 11.5	
1400		1400		1400		1400	
60		60		60		60	
16	960	16	960	19	1140	19	1140
7.0	5.0	7.0	5.0	7.0	5.0	7.0	5.0
2.5		2.5		2.5		2.5	
-		-		-		-	
7.5		7.5		7.5		7.5	
730 / 425 / 970		730 / 425 / 970		730 / 425 / 970		730 / 425 / 970	
65		68		65		68	
●		●		●		●	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		-		-		-	
-		●		-		●	
44878	10 (DN 8)	46411	15 (DN 8)	44878	10 (DN 8)	46411	15 (DN 8)
12492	M2000	12492	M2000	12492	M2000	12492	M2000
12425-055	● 055	12425-055	● 055	12425-075	● 075	12425-075	● 075
12420-D25055	● D25055	12420-D25055	● D25055	12420-D25075	● D25075	12420-D25075	● D25075
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
403501		40350		403511		40351	

# GERÄTEVERGLEICH - TECHNISCHE DATEN

## KALTWASSER - VIERRÄDRIG

			kleine quadro-Serie (Seite 22-23)				mittlere quadro-Serie (Seite 24-25)					
			quadro 10/130 TST		quadro 12/150 TST		quadro 599 TST		quadro 799 TST		quadro 899 TST	
Technische Daten			mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel	
Arbeitsdruck regelbar	bar / MPa		30-130 / 3-13		30-150 / 3-15		30-125 / 3-12.5		30-180 / 3-18		30-150 / 3-15	
Zulässiger Überdruck max.	bar / MPa		135 / 13.5		165 / 16.5		150 / 15		200 / 20		170 / 17	
Elektrischer Anschlusswert	V / ~ / Hz / A		230 / 1 / 50 / 14		400 / 3 / 50 / 6.8		230 / 1 / 50 / 10		400 / 3 / 50 / 8.5		400 / 3 / 50 / 8.5	
Motordrehzahl	U/min		1400		1400		1400		1400		1400	
Warmwasserzulauf (max.)	°C		60		60		60		60		60	
Wasserleistung	l/min   l/h		10	600	12	720	9	540	13	780	15	900
Leistungsaufnahme / Leistungsabgabe	kW   kW		2.3	1.7	3.5	2.8	2.3	1.8	5.5	4.0	5.5	4.0
Direktansaugung (Ansaughöhe)	m		2.5		2.5		2.5		2.5		2.5	
Volumen Wasserkasten	l		7		7		10		10		10	
Netzanschlusskabel	m		5		7.5		5		7.5		7.5	
Maße L / B / H	mm		590 / 360 / 850		590 / 360 / 850		780 / 395 / 870		780 / 395 / 870		780 / 395 / 870	
Gewicht	kg		46		46		62		62		62	
Ausstattung												
Totalstop-System			●		●		–		–		–	
Totalstop-System mit verzögerter Motorabschaltung			–		–		●		●		●	
Sicherheitsabschaltung			–		–		●		●		●	
Feststellbremse			●		●		●		●		●	
Reinigungsmittelansaugung			●		●		●		●		●	
Schlauchtrommel	Art.Nr.		●		●		●		●		●	
Lieferumfang												
Stahlgewebe-Hochdruckschlauch	Art.Nr.	m	40170	15 (DN 6)	40170	15 (DN 6)	434161	20 (DN 6)	434161	20 (DN 6)	44879	15 (DN 8)
Sicherheits-Abschalt pistole	Art.Nr.	Modell	12480	M2000	12480	M2000	12480	M2000	12480	M2000	12480	M2000
Schmutzkillerlanze	Art.Nr.	Düsengröße	41570-045	● 045	41570-045	● 045	46150	● 035	461501	● 045	461502	● 06
Edelstahl lanze mit Flachstrahldüse	Art.Nr.	Düsengröße	12393-M20045	● M20045	12393-M20045	● M20045	123922-M20035	● M20035	123922-M20045	● M20045	123922-D2506	● D2506
Vario-Jet-Lanze	Art.Nr.	Düsengröße	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Edelstahl lanze mit Regeldüse	Art.Nr.	Düsengröße	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Turbokillerlanze	Art.Nr.	Düsengröße	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
WassereingangsfILTER	Art.Nr.		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Art.Nr.			CH404411		404421		40431		40432		40434	

# KALTWASSER - VIERRÄDRIG

große quadro-Serie (Seite 26-28)									
quadro 800 TST		quadro 1000 TS		quadro 1000 TST		quadro 1200 TS		quadro 1200 TST	
mit Schlauchtrommel		ohne Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel		ohne Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel	
30-250 / 3-25		30-220 / 3-22		30-220 / 3-22		30-180 / 3-18		30-180 / 3-18	
270 / 27		250 / 25		250 / 25		200 / 20		200 / 20	
400 / 3 / 50 / 12		400 / 3 / 50 / 12		400 / 3 / 50 / 12		400 / 3 / 50 / 12		400 / 3 / 50 / 12	
1400		1400		1400		1400		1400	
60		60		60		60		60	
13.3	798	16	960	16	960	19	1140	19	1140
7.5	5.5	7.5	5.5	7.5	5.5	7.5	5.5	7.5	5.5
2.5		2.5		2.5		2.5		2.5	
16		16		16		16		16	
7.5		7.5		7.5		7.5		7.5	
770 / 570 / 990		770 / 570 / 990		770 / 570 / 990		770 / 570 / 990		770 / 570 / 990	
89		82		89		82		89	

–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	–	●	–	●	–	–	–	●	●

41083	20 (DN 8)	41081	10 (DN 8)	41083	20 (DN 8)	41081	10 (DN 8)	41083	20 (DN 8)
123202	Starlet	123202	Starlet	123202	Starlet	123202	Starlet	123202	Starlet
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
123922-D2504	● D2504	123922-D2505	● D2505	123922-D2505	● D2505	123922-D2507	● D2507	123922-D2507	● D2507
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
41072	● 04	–	–	41580-05	● 05	–	–	410727	● 07
–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Standard-fahrgestell	Edelstahl-fahrgestell	Standard-fahrgestell	Edelstahl-fahrgestell	Standard-fahrgestell	Edelstahl-fahrgestell	Standard-fahrgestell	Edelstahl-fahrgestell	Standard-fahrgestell	Edelstahl-fahrgestell
<b>40423</b>	<b>404230</b>	<b>404211</b>	<b>404219</b>	<b>40421</b>	<b>404210</b>	<b>404221</b>	<b>404229</b>	<b>40422</b>	<b>404220</b>

# GERÄTEVERGLEICH - TECHNISCHE DATEN

## KALTWASSER - VIERRÄDRIG

			LX RP-Serie (Seite 30-31)					
			LX 1200 RP TST		LX 1400 RP TST		LX 1600 RP TST	
Technische Daten			mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel		mit Schlauchtrommel	
Arbeitsdruck regelbar	bar / MPa		30-190 / 3-19		30-160 / 3-16		30-150 / 3-15	
Zulässiger Überdruck max.	bar / MPa		210 / 21		180 / 18		170 / 17	
Elektrischer Anschlusswert	V / ~ / Hz / A		400 / 3 / 50 / 14.4 (32A)		400 / 3 / 50 / 14.4 (32A)		400 / 3 / 50 / 14.4 (32A)	
Motordrehzahl	U/min		1400		1440		1440	
Warmwasserzulauf (max.)	°C		60		60		60	
Leistungsaufnahme / Leistungsabgabe	kW   kW		8	6.3	8	6.3	8	6.3
Wasserleistung	l/min   l/h		19	1140	22	1320	26	1560
Direktansaugung (Ansaughöhe)	m		-		-		-	
Volumen Wasserkasten	l		-		-		-	
Netzanschlusskabel	m		7.5		7.5		7.5	
Maße L / B / H	mm		735 / 580 / 1020		735 / 580 / 1020		735 / 580 / 1020	
Gewicht	kg		100		100		100	
Ausstattung								
Totalstop-System			-		-		-	
Totalstop-System mit verzögerter Motorabschaltung			●		●		●	
Sicherheitsabschaltung			●		●		●	
Feststellbremse			●		●		●	
Reinigungsmittelansaugung			-		-		-	
Schlauchtrommel	Art.Nr.		●		●		●	
Lieferumfang								
Stahlgewebe-Hochdruckschlauch	Art.Nr.	m	477021	20 (DN 10)	477021	20 (DN 10)	477021	20 (DN 10)
Sicherheits-Abschalt pistole	Art.Nr.	Modell	123273	Starlet	123273	Starlet	123273	Starlet
Schmutzkillerlanze	Art.Nr.	Düsengröße	-	-	-	-	-	-
Edelstahl lanze mit Flachstrahldüse	Art.Nr.	Düsengröße	12420-D40065	● D40065	12420-D4008	● D4008	12420-D4011	● D4011
Vario-Jet-Lanze	Art.Nr.	Düsengröße	-	-	-	-	-	-
Edelstahl lanze mit Regeldüse	Art.Nr.	Düsengröße	-	-	-	-	-	-
Turbokillerlanze	Art.Nr.	Düsengröße	-	-	-	-	-	-
WassereingangsfILTER	Art.Nr.		13310		13310		13310	
Art.Nr.			409020		409000		409010	