



Professional cleaners



Pour un monde plus propre depuis 1976

PROFESSIONAL HIGH PRESSURE CLEANERS
 NETTOYEURS PROFESSIONNELS
 PROFESSIONELLE HOCHDRUCKREINIGER
 HIDROLIMPIADORAS PROFESIONALES
 IDROPULTRICI PROFESSIONALI

WITH TOTAL STOP AND HOSE REEL

AVEC STOP TOTAL ET ENROULEUR DE TUYAU

MIT TOTAL STOP UND SCHLAUCHTROMMEL

CON STOP TOTAL Y ENROLLADOR DE MANGUERA

CON TOTAL STOP E AVVOLGITUBO



Model Modèle Modell Modelo Modello	PUMP DATA - DONNÉES POMPE PUMPDATEN - DATOS BOMBA - DATI POMPA									MOTOR DATA - DONNÉES MOTEUR MOTORENDATEN - DATOS MOTOR - DATI MOTORE							
	Flow rate Débit Förderleistung Caudal Portata l/min.	G.P.M. (U.S.A.)	Max. Pressure - Pression Druck - Presion - Pressione						r.p.m. tr./min. u.p.m. r/min. g/min.	input power puissance absorbée aufnahmeleistung potencia absorbida potenza assorbita kW	singlephase monophase wechselstrom monofásico monofase V. A. Hz.			threephase triphase drehstrom trifásico trifase V. A. Hz.			
			with/avec/mit/con ROTATING NOZZLE	with/avec/mit/con STANDARD NOZZLE	E.W. bar	E.W. MPa	E.W. p.s.i.	bar			MPa	p.s.i.					
TX300	10-130.2	10	2.64	230	23	3200	130	13	1885	1450	3	230-240	14,0	50	-	-	-
	12-100.2	12	3.17	170	17	2465	100	10	1450	1450	3	230-240	14,0	50	-	-	-
	13-160.2	13	3.43	275	27,5	4000	160	16	2320	1450	4,6	-	-	-	230-240	14,5	50
	13-160.3	13	3.43	275	27,5	4000	160	16	2320	1450	4,6	-	-	-	400-415	8,4	50
	14-180.2	14	3.69	310	31	4400	180	18	2610	1450	5,5	-	-	-	230-240	18,0	50
	14-180.3	14	3.69	310	31	4400	180	18	2610	1450	5,5	-	-	-	400-415	10,5	50
TX500	15-200.2	15	3.96	340	34	4950	200	20	2900	1450	7,5	-	-	-	230-240	25,5	50
	15-200.3	15	3.96	340	34	4950	200	20	2900	1450	7,5	-	-	-	400-415	14,7	50
	18-170.2	18	4.75	290	29	4200	170	17	2465	1450	7,5	-	-	-	230-240	25,5	50
	18-170.3	18	4.75	290	29	4200	170	17	2465	1450	7,5	-	-	-	400-415	14,7	50
	21-150.2	21	5.55	260	26	3700	150	15	2175	1450	7,5	-	-	-	230-240	25,5	50
	21-150.3	21	5.55	260	26	3700	150	15	2175	1450	7,5	-	-	-	400-415	14,7	50
	15-250.2	15	3.96	425	42,5	6150	250	25	3625	1450	9,0	-	-	-	230-240	29,5	50
	15-250.3	15	3.96	425	42,5	6150	250	25	3625	1450	9,0	-	-	-	400-415	17,0	50
	21-200.2	21	5.55	340	34	4950	200	20	2900	1450	9,0	-	-	-	230-240	29,5	50
	21-200.3	21	5.55	340	34	4950	200	20	2900	1450	9,0	-	-	-	400-415	17,0	50

E.W. bar/MPa/p.s.i. = EQUIVALENT WASHING impact in bar/MPa/p.s.i.