

KALTWASSER - VIERRÄDRIG

Die **mittlere quadro**-Serie

Integrierte Schlauchtrommel
Mit klappbarer Kurbel

Totalstop-System mit verzögerter Motorabschaltung
Zur Entlastung der Hochdruckpumpe

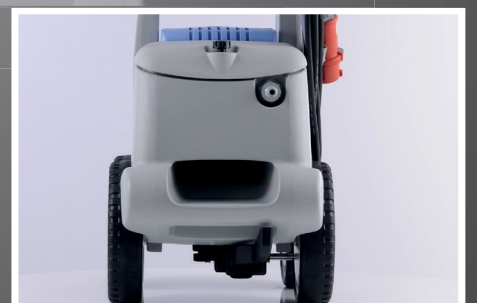
Druckregulierung
Arbeitsdruck stufenlos regelbar

Reinigungsmittel-ansaugung

Integrierter Wasserkasten
Verhindert Schäden an der Hochdruckpumpe bei Wassermangel

Roto-Mold-Chassis
Praktisch unzerstörbar

Abbildungen: quadro 799 TST





		quadro 599 TST	quadro 799 TST	quadro 899 TST
Technische Daten				
Arbeitsdruck regelbar	bar / MPa	30-150 / 3-15	30-180 / 3-18	30-150 / 3-15
Zulässiger Überdruck max.	bar / MPa	165 / 16.5	200 / 20	170 / 17
Elektrischer Anschlusswert	V / ~ / Hz / A	230 / 1 / 50 / 14	400 / 3 / 50 / 8.5	400 / 3 / 50 / 8.5
Motordrehzahl	U/min	1400	1400	1400
Wasserleistung	l/min l/h	10 600	13 780	15 900
Leistungsaufnahme / Leistungsabgabe	kW kW	3.3 2.4	5.5 4.0	5.5 4.0
Volumen Wasserkasten	l	10	10	10
Netzanschlusskabel	m	5	7.5	7.5
Maße L / B / H	mm	780 / 395 / 870	780 / 395 / 870	780 / 395 / 870
Gewicht	kg	62	62	62
Reinigungsmittelansaugung		●	●	●
Lieferumfang				
Schlauchtrommel		●	●	●
Stahlgewebe-Hochdruckschlauch	m	20	20	15
Sicherheits-Abschalt pistole	Modell	M2000	M2000	M2000
Schmutzkillerlanze	Düsengröße	● 035	● 045	● 06
Edelstahllanze mit Flachstrahldüse	Düsengröße	● M20035	● M20045	● D2506
Art.Nr.		40431	40432	40434

Abb. Non-Marking-Ausführung (NoM). Info Seite 58



Detaillierte technische Angaben auf Seite 78-79