


TECHNISCHE DATEN

Fassungsvermögen:	1:10 – 28 kg max.1:9 – 32 kg
Maße Innentrommel:	
Durchmesser	750 mm
Trommelvolumen:	280 dm ³
Trommeldrehzahl:	
Waschen	42 U/min
Schleudern	915 U/min
G-Faktor:	350
Abmessungen der Maschine (max.):	
Breite	970 mm
Tiefe	1185 mm
Höhe	1435 mm
Gewicht:	
Netto	495 kg
Brutto	515 kg
Elektroanschlußwert	E: 3x380–415V+N 50Hz S: 1x200–240V 50Hz ⑥
Motorleistung:	3,0 kW
Leistung der Heizkörper:	21,9 kW
Anschlußwert der Maschine:	E: 23,9 kW S: 3,1 kW ⑥
El. Absicherung – mit el. Heizung – ohne Heizung	3AC 380–415V/50A 1AC 20A
Leiterquerschnitt (E / S)	5x10 mm ² Cu / 3x2,5 mm ² Cu
ANSCHLUß	
Empfohlener Wasserdruck	0,3 ÷ 0,5 MPa
Wasserventilanschluß Standard / Option	2x ¾" / 3x ¾"
Anschluß des Wiederverwendungswasseres	Ø19 mm
Ablassventil	Ø76 mm
Ablas-Durchflussgeschwindigkeit	210 l/min
Dampfventilanschluß	½"
Dampfdruck	0,1÷0,8 MPa
Anschlu an flüssige Waschmittel:	8xØ8 + 3xØ12
Max. statische Belastung (mit Textil und Wasser):	5,8 kN
Max. dynamische Belastung (Wechselerschütterungen beim Schleudern):	5,0 ± 1,1 kN
Frequenz dynamische Belastung:	15,25 Hz

Part No. 1-16-62

	FX280	Date:	04/2013	No.	01-306-4
		Author:	TŘ	Index/date	B/09.2013
		WASCHMASCHINE MIT SCHLEUDERVORGANG			