

TECHNOLOGIEN	36-11 GD	36-11 GDS	36-13 GD	36-13 GTDE
duo flow Waschpumpe				
energy saving Energiesparsystem				
quick ready schneller auf Betriebstemperatur				
hot wash Heizsystem				
thermo stop Einhaltung der Nachspültemperatur				
pro rinse Nachspülsystem				
evo lution ₃ automatische Teilentleerung des Tankwassers				
Manueller Wasserenthärter				
care free automatischer Enthärter				
pro gressive Dreifachfilter-System				

FUNKTIONEN	36-11 GD	36-11 GDS	36-13 GD	36-13 GTDE
Partielle doppelwandige Konstruktion				
Tiefgezogene Korbführungen				
Doppelwandige Türen				
Volumengesteuertes Nachspülen				
Atmosphärischer Boiler mit Break Tank und Nachspülpumpe				
Elektronisch gesteuerte Ablaufpumpe				
Elektronisch gesteuerte Klarspüldosierung				
Elektronisch gesteuerte Reinigerdosierung				

TECHNISCHE DATEN					
Effektive Leistung*	Körbe/h	33	33	33	33
Theoretische Leistung	Körbe/h	60	60	60	60
Maße B x T x H	cm	57,5 x 60,5 x 82	57,5 x 60,5 x 82	57,5 x 60,5 x 82	57,5 x 60,5 x 82
Tankvolumen	l	20	20	20	20
Boilervolumen	l	6	6	6	6
Tankheizung	W	1.400	1.400	1.400	1.400
Boilerheizung	W	4.900	4.900	4.900	4.900
Waschpumpe	W	470	470	470	470
Nachspülpumpe	W			200	200
Ablaufpumpe	W	40	40	40	40
Leistung gesamt	W	6.800	6.800	6.800	6.800
Stromanschluss	V	400/50/3N	400/50/3N	400/50/3N	400/50/3N
Max. Stromstärke	Amp	16	16	16	16
Wasserdruck min. – max.	bar	2-4	2-4	1-4	1-4
Wassertemperatur min. – max.	°C	15-60	15-60	15-60	15-60

* bei einer Wasserzulauf-Temperatur von 15 °C und einer Be- und Entladezeit von 12 Min.