



## PRIMUS WASCHEN UND TROCKNEN

Primus bietet eine grosse Bandbreite von Waschschleudermaschinen, Hygienetrennwandmaschinen, Trockner und Mangel an. Die Tiefe dieser Produktpalette ist einzigartig und unvergleichbar. Primus entwickelt ständig neue Produkte um auch Kunden in Alternativmärkten bedienen zu können.

## Reihe RS – feststehende Waschscheudermaschinen

Typ	RS6	RS7	RS10	RS13
<b>GEWERBLICHE WASCHMASCHINEN</b>				
Kapazität	6 kg	7 kg	10 kg	13 kg
Heizung	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser
Schleuderdrehzahl	580 Upm	580 Upm	580 Upm	525 Upm
G - Faktor	100	100	100	100
Netzanschluss	1×208-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz	1×208-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz	1×208-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz	1×208-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz
Elektrische Heizung	6-9 kW	6-9 kW	6-9-12 kW	6-9-12 kW
Nettogewicht	140 kg	140 kg	185 kg	195 kg
Durchmesser Füllöffnung	290 mm	290 mm	290 mm	410 mm
Abmessungen H×B×T	1045×660×710	1045×660×710	1140×660×865	1225×750×820




## Reihe RS – feststehende Waschscheudermaschinen

Typ	RS18	RS22	RS27	RS35
<b>GEWERBLICHE WASCHMASCHINEN</b>				
Kapazität	18 kg	22 kg	27 kg	35 kg
Heizung	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser
Schleuderdrehzahl	505 Upm	480 Upm	490 Upm	510 Upm
G - Faktor	100	90	100	133
Netzanschluss	1×220-240V 50/60Hz 3×380-480V 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-480V 50/60Hz	1×208-240V 50/60Hz 3×208-240V 50/60Hz	1×208-240V 50/60Hz 3×208-240V 50/60Hz
Elektrische Heizung	12-18 kW	12-18 kW	18-24 kW	18-24 kW
Nettogewicht	280 kg	280 kg	410 kg	710 kg
Durchmesser Füllöffnung	410 mm	410 mm	504 mm	504 mm
Abmessungen H×B×T	1315×855×900	1315×855×1000	1380×870×1140	1460×1100×1140





## Reihe PW, P, C – freistehende Waschscheudermaschinen mit hoher Schleuderdrehzahl

Typ	PW5	P6	P7	C6	C8
<b>PROFESSIONELLE WASCHMASCHINEN</b>					
Kapazität	5 kg	6 kg	7,5 kg	6 kg	7,5 kg
Heizung	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch
Schleuderdrehzahl	1200 Upm	1150 Upm	1100 Upm	1150 Upm	1100 Upm
G - Faktor	362	390	360	390	360
Netzanschluss	1×230-400V 50Hz 3×400V 50Hz	3×380-400V 50/60Hz	3×380-400V 50/60Hz	3×380-440V 50/60Hz	3×380-440V 50/60Hz
Elektrische Heizung	3,2 kW	3-6-9 kW	3-6-9 kW	3-6-9 kW	3-6-9 kW
Nettogewicht	73 kg	165 kg	165 kg	170 kg	170 kg
Durchmesser Füllöffnung	310 mm	284 mm	284 mm	284 mm	284 mm
Abmessungen H×B×T	850×595×585	940×685×645	940×685×685	1070×685×665	1070×685×690

**Reihe FS – freistehende Waschschieludermaschinen mit hoher Schleuderdrehzahl**

Typ	FS6	FS7	FS10
<b>GEWERBLICHE WASCHMASCHINEN</b>			
Kapazität	6 kg	7 kg	10 kg
Heizung	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser
Schleuderdrehzahl	1000 Upm	1000 Upm	1000 Upm
G - Faktor	300	300	300
Netzanschluss	1×220-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz
Elektrische Heizung	6-9 kW	6-9-12 kW	6-9-12 kW
Nettogewicht	230 kg	235 kg	275 kg
Durchmesser Füllöffnung	285 mm	285 mm	285 mm
Abmessungen H×B×T	1080×660×770	1080×660×770	1140×660×865

**Reihe FS – freistehende Waschschieludermaschinen mit hoher Schleuderdrehzahl**

Typ	FS13	FS16	FS23	FS23 PRO
<b>GEWERBLICHE WASCHMASCHINEN</b>				
Kapazität	13 kg	16,5 kg	22 kg	22 kg
Heizung	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser
Schleuderdrehzahl	1000 Upm	980 Upm	915 Upm	915 Upm
G - Faktor	360	350	350	350
Netzanschluss	3×220-240V 50/60Hz 3×380-415V 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-415V 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-415V 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-415V 50/60Hz
Elektrische Heizung	6-9-12 kW	9-12-18 kW	18 kW	18 kW
Nettogewicht	345 kg	465 kg	650 kg	670 kg
Durchmesser Füllöffnung	410 mm	410 mm	410 mm	410 mm
Abmessungen H×B×T	1295×835×930	1295×835×1040	1435×900×1115	1625×900×1150

**Reihe FS – freistehende Waschschieludermaschinen mit hoher Schleuderdrehzahl**






Typ	FS33	FS40	FS55	FS120
<b>GEWERBLICHE WASCHMASCHINEN</b>				
Kapazität	33 kg	40 kg	55 kg	120 kg
Heizung	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser	elektrisch, Dampf Warmwasser	Dampf
Schleuderdrehzahl	830 Upm	830 Upm	830 Upm	720 Upm
G - Faktor	350	350	350	371
Netzanschluss	3×200-240V 50/60Hz 3×380-480V 50/60Hz	3×200-240V 50/60Hz 3×380-480V 50/60Hz	3×200-240V 50/60Hz 3×380-480V 50/60Hz	3×380-480V 50/60Hz 3×200-240V 50/60Hz
Elektrische Heizung	24 kW	36 kW	54 kW	-
Nettogewicht	1230 kg	1560 kg	1630 kg	3940 kg
Durchmesser Füllöffnung	540 mm	540 mm	540 mm	700 mm
Abmessungen H×B×T	1905×1195×1330	1905×1195×1430	1905×1195×1610	2150×2000×2080

## Reihe MB – hygienische Trennwand-Ausführung Waschscheudermaschinen mit hoher Schleuderrzahl

Typ	MB16	MB26	MB33	MB44	MB66
<b>HYGIENISCHE WASCHMASCHINEN</b>					
Kapazität	16 kg	26 kg	33 kg	44 kg	66 kg
Heizung	elektrisch Dampf	elektrisch Dampf	elektrisch Dampf	elektrisch Dampf	elektrisch Dampf
Schleuderdrehzahl	960 Upm	960 Upm	960 Upm	915 Upm	915 Upm
G - Faktor	335	335	335	350	350
Netzanschluss	3×200-240V 50/60Hz 3×380-480V 50/60Hz	3×200-240V 50/60Hz 3×380-480V 50/60Hz	3×200-240V 50/60Hz 3×380-480V 50/60Hz	3×200-240V 50/60Hz 3×380-480V 50/60Hz	3×200-240V 50/60Hz 3×380-480V 50/60Hz
Elektrische Heizung	18 kW	24 kW	36 kW	45 kW	54 kW
Nettogewicht	990 kg	960 kg	1000 kg	1140 kg	1360 kg
Durchmesser Füllöffnung	498×325 mm	498×325 mm	498×325 mm	498×325 mm	2×498×325 mm
Abmessungen H×B×T	1600×1410×1060	1600×1410×1060	1600×1560×1060	1650×1610×1170	1650×2160×1170



## Reihe MB – hygienische Trennwand-Ausführung Waschscheudermaschinen mit hoher Schleuderrzahl

Typ	MB70	MB90	MB110	MB140	MB180
<b>HYGIENISCHE WASCHMASCHINEN</b>					
Kapazität	70 kg	90 kg	110 kg	140 kg	180 kg
Heizung	elektrisch Dampf	elektrisch Dampf	elektrisch Dampf	elektrisch Dampf	Dampf
Schleuderdrehzahl	800 Upm	800 Upm	754 Upm	720 Upm	695 Upm
G - Faktor	360	360	350	350	350
Netzanschluss	3×380-480V 50/60Hz	3×380-480V 50/60Hz	3×380-480V 50/60Hz	3×380-480V 50/60Hz	3×380-480V 50/60Hz
Elektrische Heizung	<b>54/72 kW</b>	<b>54/72 kW</b>	<b>72/96 kW</b>	<b>72/96 kW</b>	-
Nettogewicht	2600 kg	2810 kg	2990 kg	3550 kg	4990 kg
Durchmesser Füllöffnung	765×340 mm	765×340 mm	765×340 mm	765×440 mm	765×440 mm
Abmessungen H×B×T	1805×2025×1615	1805×2275×1615	1855×2325×1615	2075×2435×1805	2165×2585×1905

**Reihe DAM – professionelle Wäschetrockner**

Typ	DAM5	DA9	DAM9	DAMS9	DAMT9
<b>PROFESSIONELLE TROCKNER</b>					
Kapazität	5 kg	8,5 kg	8,5 kg	8,5 kg	8,5 kg
Heizung	elektrisch	elektrisch Gas	elektrisch Gas	elektrisch	elektrisch Gas
Netzanschluss	1×230-400V 50Hz 3×380-400V 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-400V 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-400V 50/60Hz	3×380-400V 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-400V 50/60Hz
Elektrische Heizung	2,9 kW	5 kW	5 kW	5 kW	5 kW
Nettogewicht	39 kg	57 kg	57 kg	57 kg	57 kg
Durchmesser Füllöffnung	360 mm	523 mm	523 mm	523 mm	523 mm
Abmessungen H×B×T	850×595×585	1092×683×711	1092×683×711	914×683×711	1092×683×711
DAMC5 - Version ist mit Kondenseinheit erhältlich					
DAMS9 - Version mit Bedienung unten, dieser Trockner kann auf die Waschmaschine P6 oder P7 gesetzt werden ( <b>nur elektrisch beheizt</b> )					
DAMT9 - Version mit Bedienung vorne oben, dieser Trockner kann neben die Waschmaschinen FS6 und FS7 gesetzt werden (gleiche Höhe)					

**Reihe T – gewerbliche Trockenautomaten**

Typ	T9	T11	T13	T13/13	TAMS13
<b>GEWERBLICHE TROCKNER</b>					
Kapazität	9 kg	11 kg	13 kg	2x13 kg	13 kg
Heizung	elektrisch Gas -	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas -
Netzanschluss	3×220-240V 50Hz 3×380-415V 50/60Hz	3×220-240V 50Hz 3×380-415V 50/60Hz	3×220-240V 50Hz 3×380-415V 50/60Hz	3×220-240V 50Hz 3×380-415V 50/60Hz	3×220-240V 50Hz 3×380-415V 50/60Hz
Elektrische Heizung	9-12 kW	13,5 kW	18 kW	2x18 kW	18 kW
Nettogewicht	170 kg	230 kg	250 kg	370 kg	185 kg
Durchmesser Füllöffnung	600 mm	600 mm	600 mm	2x600 mm	600 mm
Abmessungen H×B×T	1465×795×815	1675×805×1070	1675×805×1160	2030×795×1240	1075×795×1240

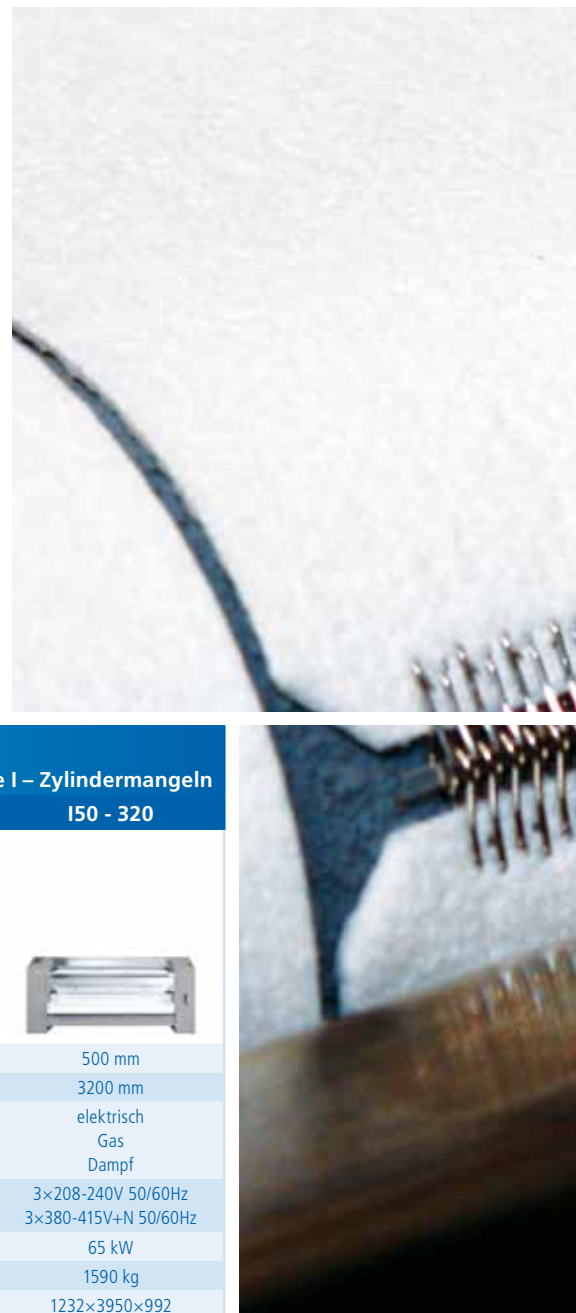
**Reihe T, D – gewerbliche Trockenautomaten**

Typ	T16	T24	T35	D55	D77
<b>GEWERBLICHE TROCKNER</b>					
Kapazität	16 kg	24 kg	35 kg	55 kg	77 kg
Heizung	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf	Dampf Gas	Dampf Gas
Netzanschluss	3×220-240V 50Hz 3×380-415V 50/60Hz	3×220-240V 50Hz 3×380-400V 50/60Hz	3×220-240V 50Hz 3×380-400V 50/60Hz	3×380-400V 50Hz	3×380-400V 50Hz
Elektrische Heizung	24 kW	30/36 kW	36/48 kW	-	-
Nettogewicht	250 kg	275 kg	305 kg	625 kg	761 kg
Durchmesser Füllöffnung	600 mm	810 mm	810 mm	700 mm	700 mm
Abmessungen H×B×T	1675×805×1280	1975×965×1270	1975×965×1490	2172×1178×1725	2388×1349×1749

Reihe I – gewerbliche Rollmangeln					
Typ	I25 - 100	I25 - 120	I25 - 140	I30 - 160	I30 - 200
<b>PROFESSIONELLE MANGELN</b>					
Walzendurchmesser	250 mm	250 mm	250 mm	300 mm	300 mm
Verwendbare Walzenlänge	1000 mm	1200 mm	1400 mm	1600 mm	2000 mm
Heizung	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch	elektrisch
Netzanschluss	3×380-400V 50Hz	3×380-400V 50Hz	3×380-400V 50Hz	3×380-400V 50Hz	3×380-400V 50Hz
Elektrische Heizung	5 kW	6 kW	7 kW	13,2 kW	16,8 kW
Nettogewicht	100 kg	118 kg	126 kg	262 kg	294 kg
Abmessungen H×B×T	1005×1400×420	1005×1600×420	1005×1800×420	1100×2200×500	1100×2600×500

Reihe I – Zylindermangeln			
Typ	I35 - 140	I35 - 160	I35 - 200
<b>GEWERBLICHE MANGELN</b>			
Walzendurchmesser	350 mm	350 mm	350 mm
Verwendbare Walzenlänge	1400 mm	1600 mm	2000 mm
Heizung	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf
Netzanschluss	3×208-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz	3×208-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz	3×208-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz
Elektrische Heizung	17 kW	25 kW	29 kW
Nettogewicht	580 kg	670 kg	700 kg
Abmessungen H×B×T	1180×2150×875	1180×2350×875	1180×2750×875

Reihe I – Zylindermangeln				
Typ	I50 - 160	I50 - 200	I50 - 250	I50 - 320
<b>GEWERBLICHE MANGELN</b>				
Walzendurchmesser	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm
Verwendbare Walzenlänge	1600 mm	2000 mm	2500 mm	3200 mm
Heizung	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf
Netzanschluss	3×208-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz	3×208-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz	3×208-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz	3×208-240V 50/60Hz 3×380-415V+N 50/60Hz
Elektrische Heizung	33 kW	38 kW	55 kW	65 kW
Nettogewicht	920 kg	1150 kg	1290 kg	1590 kg
Abmessungen H×B×T	1232×2350×992	1232×2750×992	1232×3350×992	1232×3950×992




**Reihe IF/IR – Zylindermangeln mit eingebauter Längsfaltung**

Typ	IF/IR50 - 200	IF/IR50 - 250	IF/IR50 - 320
<b>GEWERBLICHE MANGELN</b>			
Walzendurchmesser	500 mm	500 mm	500 mm
Verwendbare Walzenlänge	2000 mm	2500 mm	3200 mm
Heizung	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf
Netzanschluss	3×380-415V+N 50/60Hz 3×208-240V 50/60Hz	3×380-415V+N 50/60Hz 3×208-240V 50/60Hz	3×380-415V+N 50/60Hz 3×208-240V 50/60Hz
Elektrische Heizung	38 kW	55 kW	65 kW
Nettogewicht	1290 kg	1440 kg	1680 kg
Abmessungen H×B×T	1568×2750×1185	1568×3350×1185	1568×3950×1185

**Reihe IFF – Zylindermangeln mit eingebauter Eingabe und Längsfaltung**

Typ	IFF50 - 200	IFF50 - 250	IFF50 - 320
<b>GEWERBLICHE MANGELN</b>			
Walzendurchmesser	500 mm	500 mm	500 mm
Verwendbare Walzenlänge	2000 mm	2500 mm	3200 mm
Heizung	elektrisch Gas Dampf	elektrisch Gas Dampf	- Gas Dampf
Netzanschluss	3×380-415V+N 50/60Hz 3×208-240V 50/60Hz	3×380-415V+N 50/60Hz 3×208-240V 50/60Hz	3×380-415V+N 50/60Hz 3×208-240V 50/60Hz
Elektrische Heizung	38 kW	72 kW	-
Nettogewicht	1720 kg	2180 kg	2400 kg
Abmessungen H×B×T	1760×2850×1320	1760×3450×1320	1760×4050×1320

**Querfaltmaschine Und Stapler zu Zylindermangeln IFF**

Typ	50 -250C	50 - 320C	50S
<b>QUERFALTUNG- MASCHINE UND STAPLER</b>			
Zur Mangel	IFF50-250	IFF50-320	IFF50-250 IFF50-320
Netzanschluss	3×220-240V 50Hz 3×380-400V 50Hz	3×220-240V 50Hz 3×380-400V 50Hz	3×220-240V 50Hz 3×380-400V 50Hz
Nettogewicht	515 kg	560 kg	290 kg
Abmessungen H×B×T	1010×3430×870	1010×4020×870	1280×2750×1040

VERLANGEN SIE WEITERE UNTERLAGEN ÜBER UNSER ANGEBOT AN HAUSHALT-, EINBAU- UND GEWERBEBEGERÄTEN



Sie finden die aktuellste Version der Prospekte auf unserer Homepage unter [www.fors.ch](http://www.fors.ch), oder bestellen Sie diese telefonisch unter **032 374 26 26**.

