

primus

laundry equipment

Katalog profesionalne opreme za obradu rublja





Model RS – niska centrifuga, sidreni stroj za pranje

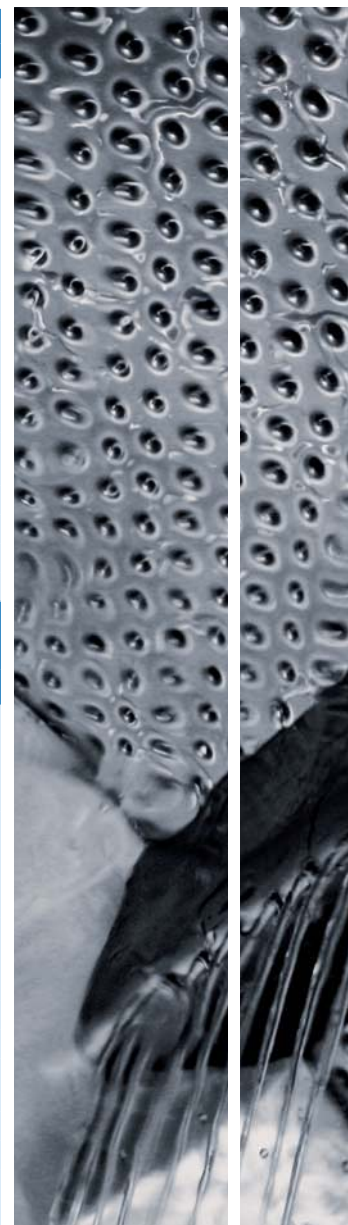
Tip	RS6	RS7	RS10	RS13
INDUSTRIJSKI STROJ ZA PRANJE				
Kapacitet	6 kg	7 kg	10 kg	13 kg
Grijanje	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para
Centrifuga	580 o/min	580 o/min	580 o/min	525 o/min
G-faktor	100	100	100	100
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	6-9 kW	6-9 kW	6-9-12 kW	6-9-12 kW
Neto težina	140 kg	140 kg	185 kg	195 kg
Promjer vratiju	290 mm	290 mm	290 mm	410 mm
Dimenzije V×Š×D	1045×660×710	1045×660×710	1140×660×865	1225×750×820

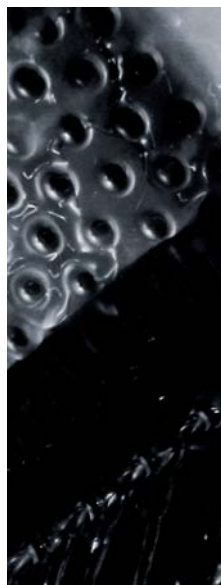
Model RS – niska centrifuga, sidreni stroj za pranje

Tip	RS18	RS22	RS27	RS35
INDUSTRIJSKI STROJ ZA PRANJE				
Kapacitet	18 kg	22 kg	27 kg	35 kg
Grijanje	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para
Centrifuga	505 o/min	480 o/min	490 o/min	510 o/min
G-faktor	100	90	100	133
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	12-18 kW	12-18 kW	18-24 kW	18-24 kW
Neto težina	280 kg	280 kg	410 kg	710 kg
Promjer vratiju	410 mm	410 mm	504 mm	504 mm
Dimenzije V×Š×D	1315×855×900	1315×855×1000	1380×870×1140	1460×1100×1140

Model PW, P, C - Visoka centrifuga, nesidreni stroj za pranje

Tip	PW5	P6	P7	C6	C8
INDUSTRIJSKI STROJ ZA PRANJE					
Kapacitet	5 kg	6 kg	7,5 kg	6 kg	7,5 kg
Grijanje	električno	električno	električno	električno	električno
Centrifuga	1200 o/min	1150 o/min	1100 o/min	1150 o/min	1100 o/min
G-faktor	362	390	360	390	360
El. priključak	1×230-400V 50Hz 3×400V 50Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-440V 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-440V 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-440V 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-440V 50/60Hz
Snaga el. grijanja	3,2 kW	3-6-9 kW	3-6-9 kW	3-6-9 kW	3-6-9 kW
Neto težina	73 kg	165 kg	165 kg	170 kg	170 kg
Promjer vratiju	310 mm	284 mm	284 mm	284 mm	284 mm
Dimenzije V×Š×D	850×595×585	940×685×645	940×685×685	1070×685×665	1070×685×690





Model FS - Visoka centrifuga, nesidreni stroj za pranje

Tip	FS6	FS7	FS10
INDUSTRIJSKI STROJ ZA PRANJE			
Kapacitet	6 kg	7 kg	10 kg
Grijanje	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para
Centrifuga	1000 o/min	1000 o/min	1000 o/min
G-faktor	300	300	300
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	6-9 kW	6-9-12 kW	6-9-12 kW
Neto težina	230 kg	235 kg	275 kg
Promjer vratiju	285 mm	285 mm	285 mm
Dimenzije V×Š×D	1080×660×770	1080×660×770	1140×660×865

Model FS - Visoka centrifuga, nesidreni stroj za pranje

Tip	FS13	FS16	FS23	FS23 PRO
INDUSTRIJSKI STROJ ZA PRANJE				
Kapacitet	13 kg	16,5 kg	22 kg	22 kg
Grijanje	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para
Centrifuga	1000 o/min	980 o/min	912 o/min	912 o/min
G-faktor	360	350	350	350
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	6-9-12 kW	9-12-18 kW	18 kW	18 kW
Neto težina	360 kg	465 kg	650 kg	670 kg
Promjer vratiju	410 mm	410 mm	410 mm	410 mm
Dimenzije V×Š×D	1295×835×930	1295×835×1040	1435×900×1115	1625×900×1150

Model FS - Visoka centrifuga, nesidreni stroj za pranje

Tip	FS33	FS40	FS55	FS120
INDUSTRIJSKI STROJ ZA PRANJE				
Kapacitet	33 kg	40 kg	55 kg	120 kg
Grijanje	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para	električno, parno kombinirano el.+ para	parno
Centrifuga	830 o/min	830 o/min	830 o/min	720 o/min
G-faktor	350	350	350	371
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	24 kW	36 kW	54 kW	-
Neto težina	1230 kg	1560 kg	1630 kg	3940 kg
Promjer vratiju	540 mm	540 mm	540 mm	700 mm
Dimenzije V×Š×D	1905×1195×1330	1905×1195×1430	1905×1195×1610	2150×2000×2080



Model MB – Visoka centrifuga, nesidreni medicinski stroja pranje (čista-nečista strana)






Tip	MB16	MB26	MB33	MB44	MB66
INDUSTRIJSKI STROJ ZA PRANJE					
Kapacitet	16 kg	26 kg	33 kg	44 kg	66 kg
Grijanje	električno parno kombinirano el.+ para	električno parno kombinirano el.+ para	električno parno kombinirano el.+ para	električno parno kombinirano el.+ para	električno parno kombinirano el.+ para
Centrifuga	960 o/min	960 o/min	960 o/min	915 o/min	915 o/min
G-faktor	335	335	335	350	350
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	18 kW	24 kW	36 kW	45 kW	54 kW
Neto težina	990 kg	960 kg	1000 kg	1140 kg	1360 kg
Promjer vratiju	498×325 mm	498×325 mm	498×325 mm	498×325 mm	2×498×325 mm
Dimenzije V×Š×D	1640×1410×1060	1640×1410×1060	1640×1560×1060	1690×1610×1170	1690×2160×1170




Model MB – Visoka centrifuga, nesidreni medicinski stroja pranje (čista-nečista strana)

Tip	MB70	MB90	MB110	MB140	MB180
INDUSTRIJSKI STROJ ZA PRANJE					
Kapacitet	70 kg	90 kg	110 kg	140 kg	180 kg
Grijanje	električno parno	električno parno	električno parno	električno parno	parno
Centrifuga	800 o/min	800 o/min	754 o/min	720 o/min	695 o/min
G-faktor	360	360	350	350	350
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	54/72 kW	54/72 kW	72/96 kW	72/96 kW	-
Neto težina	2600 kg	2810 kg	2990 kg	3550 kg	4990 kg
Promjer vratiju	765×340 mm	765×340 mm	765×340 mm	765×440 mm	765×440 mm
Dimenzije V×Š×D	1805×2025×1615	1805×2275×1615	1855×2325×1615	2075×2435×1805	2165×2585×1905

Model DAM – Industrijska sušara

Tip	DAM5	DA9	DAM9	DAMS9	DAMT9
INDUSTRIJSKI STROJ ZA SUŠENJE					
Kapacitet	5 kg	8,5 kg	8,5 kg	8,5 kg	8,5 kg
Grijanje	električno	električno plin	električno plin	električno	električno plin
El. priključak	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	1×220-240V 50/60Hz 3×380-400V 50/60Hz	1×220-240V 50/60Hz 3×380-400V 50/60Hz
Snaga el. grijanja	2,9 kW	5-6 kW	5-6 kW	5-6 kW	5-6 kW
Neto težina	39 kg	57 kg	57 kg	57 kg	57 kg
Promjer vratiju	360 mm	523 mm	523 mm	523 mm	523 mm
Dimenzije V×Š×D	850×595×585	1092×683×711	1092×683×711	914×683×711	1092×683×711
DAMC5 - varijanta s kondenzacijskom posudom DAMS9 - varijanta s komandnom pločom na donjoj strani što omogućava, da se stroj može staviti na stroj za pranje P6, P7 DAMT9 - model koji se može postaviti zajedno uz stroj za pranje FS6 i FS7 (jednaka visina, upravljačka ploča na prednjoj strani)					

Model T – Industrijska sušara


Tip	T9	T11	T13	T13/13	TAMS13
INDUSTRIJSKI STROJ ZA SUŠENJE					
Kapacitet	9 kg	11 kg	13 kg	2x13 kg	13 kg
Grijanje	električno plin	električno plin parno	električno plin parno	električno plin parno	električno plin
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	9-12 kW	13,5 kW	18 kW	2x18 kW	18 kW
Neto težina	170 kg	230 kg	250 kg	370 kg	185 kg
Promjer vratiju	600 mm	600 mm	600 mm	2x600 mm	600 mm
Dimenzije V×Š×D	1465×795×815	1675×805×1070	1675×805×1160	2030×795×1240	1075×795×1240

Model T, D – Industrijska sušara



Tip	T16	T24	T35	D55	D77
INDUSTRIJSKI STROJ ZA SUŠENJE					
Kapacitet	16 kg	24 kg	35 kg	55 kg	77 kg
Grijanje	električno plin parno	električno plin parno	električno plin parno	parno plin	parno plin
El. priključak	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	1×220-240V 50Hz 3×380-400V 50Hz	1×220-240V 50Hz 3×380-400V 50Hz
Snaga el. grijanja	24 kW	30/36 kW	36/48 kW	-	-
Neto težina	250 kg	275 kg	305 kg	625 kg	761 kg
Promjer vratiju	600 mm	810 mm	810 mm	700 mm	700 mm
Dimenzije V×Š×D	1675×805×1280	1975×965×1270	1975×965×1490	2177×1178×1725	2388×1349×1749







Model I – Industrijski stroj za glačanje

Tip	I25 - 100	I25 - 120	I25 - 140	I30 - 160	I30 - 200
INDUSTRIJSKI STROJ ZA GLAČANJE					
Promjer valjka	250 mm	250 mm	250 mm	300 mm	300 mm
Dužina valjka	1000 mm	1200 mm	1400 mm	1600 mm	2000 mm
Grijanje	električno	električno	električno	električno	električno
El. priključak	3×380-400V 50Hz	3×380-400V 50Hz	3×380-400V 50Hz	3×380-400V 50Hz	3×380-400V 50Hz
Snaga el. grijanja	5 kW	6 kW	7 kW	13,2 kW	16,8 kW
Neto težina	100 kg	118 kg	126 kg	262 kg	294 kg
Dimenzije V×Š×D	1005×1400×420	1005×1600×420	1005×1800×420	1100×2200×500	1100×2600×500

Model I – Industrijski sušioni stroj za glačanje s valjkom




Tip	I35 - 140	I35 - 160	I35 - 200
INDUSTRIJSKI STROJ ZA GLAČANJE			
Promjer valjka	350 mm	350 mm	350 mm
Dužina valjka	1400 mm	1600 mm	2000 mm
Grijanje	električno plin parno	električno plin parno	električno plin parno
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	17 kW	25 kW	29 kW
Neto težina	580 kg	670 kg	700 kg
Dimenzije V×Š×D	1180×2150×875	1180×2350×875	1180×2750×875

Model I – Industrijski sušioni stroj za glačanje s valjkom



Tip	I50 - 160	I50 - 200	I50 - 250	I50 - 320
INDUSTRIJSKI STROJ ZA GLAČANJE				
Promjer valjka	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm
Dužina valjka	1600 mm	2000 mm	2500 mm	3200 mm
Grijanje	električno plin parno	električno plin parno	električno plin parno	električno plin parno
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	33 kW	38 kW	55 kW	65 kW
Neto težina	920 kg	1150 kg	1290 kg	1590 kg
Dimenzije V×Š×D	1232×2350×992	1232×2750×992	1232×3350×992	1232×3950×992



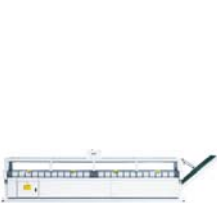
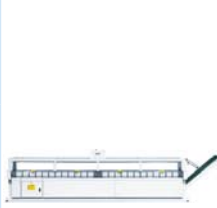

Model IF/IR – Industrijski sušioni stroj za glačanje s valjkom, uzdužnom sлагаčicom

Tip	IF/IR50 - 200	IF/IR50 - 250	IF/IR50 - 320
INDUSTRIJSKI STROJ ZA GLAČANJE			
Promjer valjka	500 mm	500 mm	500 mm
Dužina valjka	2000 mm	2500 mm	3200 mm
Grijanje	električno plin parno	električno plin parno	električno plin parno
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	38 kW	55 kW	65 kW
Neto težina	1290 kg	1440 kg	1680 kg
Dimenzije V×Š×D	1568×2750×1185	1568×3350×1185	1568×3950×1185

Model IFF – Industrijski sušioni stroj za glačanje s valjkom, s ulagačicom i uzdužnom sлагаčicom

Tip	IFF50 - 200	IFF50 - 250	IFF50 - 320
INDUSTRIJSKI STROJ ZA GLAČANJE			
Promjer valjka	500 mm	500 mm	500 mm
Dužina valjka	2000 mm	2500 mm	3200 mm
Grijanje	električno plin parno	električno plin parno	- plin parno
El. priključak	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
Snaga el. grijanja	38 kW	72 kW	-
Neto težina	1720 kg	2180 kg	2400 kg
Dimenzije V×Š×D	1760×2850×1320	1760×3450×1320	1760×4050×1320

Poprečna sлагаčica i nalagač – veza model IFF

Tip	50 - 250C	50 - 320C	50S
INDUSTRIJSKA POPREČNA SLAGAČICA I NALAGAČ			
Veza na model stroja	IFF50-250	IFF50-320	IFF50-250 IFF50-320
El. priključak	3×220-240V 50Hz 3×380-400V 50Hz	3×220-240V 50Hz 3×380-400V 50Hz	3×220-240V 50Hz 3×380-400V 50Hz
Neto težina	515 kg	560 kg	290 kg
Dimenzije V×Š×D	1010×3430×870	1010×4020×870	1280×2750×1040



ISO 9001
ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification



523 852/12-2008/CHOR

PRALNA TEHNIKA d.o.o
Vodovodna ulica 30
2000 Maribor
Slovenija

Tel.: +386 (0)2 330 44 00
Fax: +386 (0)2 330 44 02
E-mail: prodaja@pralnatehnika.si
www.pralnatehnika.com