

PREMAX **FTPi**

MAKSYMALNA ILOŚĆ NACZYŃ		PRĘDKOŚĆ PRZESUWU TAŚMY	ŚREDNIE ZUŻYCIE WODY	ZUŻYCIE ENERGII w kWh ^[2]	POLECANY WYBÓR MODELI	ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ	MODUŁ ZAŁĄDUNKU	MODUŁ WYŁĄDUNKU
według normy DIN ^[3]	maksymalnie	w m/min	w l/godz. ^[1]	(pobór mocy w kW) z systemem oszczędzania energii CLIMATE-PLUS ^[4]		w mm	w mm	w mm
2.840	3.490	1,30	130	15,2 (25,3)	FTPi 0-L-A-R-DL3 FTPi 0-L-A-R-DL4 FTPi 1-L-A-R-DL3 FTPi 1-L-A-R-DL4	4.850 5.150 5.150 5.450	440 440 740 740	800 1.100 800 1.100
2.840	3.490	1,30	130	15,2 (25,3)	FTPi 0-L-A-R-DS4 FTPi 0-L-A-R-DS5 FTPi 1-L-A-R-DS4 FTPi 1-L-A-R-DS5	5.150 5.450 5.450 5.750	440 440 740 740	800 1.100 800 1.100
3.380	4.030	1,55	130	15,2 (25,3)	FTPi 1-S-A-R-DS4 FTPi 1-S-A-R-DS5 FTPi 2-S-A-R-DS5 FTPi 2-S-A-R-DS6	5.450 5.750 6.050 6.350	440 440 740 740	800 1.100 1.100 1.400
3.710	5.450	1,70	130	14,8 (25,3)	FTPi 1-E-S-A-R-DS5 FTPi 2-E-S-A-R-DS5 FTPi 2-E-S-A-R-DS6 FTPi 2-E-S-A-R-DS7	6.250 6.550 6.850 7.150	440 740 740 740	1.100 1.100 1.400 1.700
4.320	5.800	1,98	150	20,1 (34,3)	FTPi 2-S-D-A-R-DS5 FTPi 2-S-D-A-R-DS6 FTPi 2-S-D-A-R-DS7	6.550 6.850 7.150	740 740 740	1.100 1.400 1.700
5.240	7.420	2,40	160	21,9 (37,3)	FTPi 2-S-A-A-R-DS5 FTPi 2-S-A-A-R-DS6 FTPi 2-S-A-A-R-DS7	6.950 7.250 7.550	740 740 740	1.100 1.400 1.700

Wszystkie wartości odnoszą się do urządzeń z szerokością załadunkową wynoszącą 612 mm.

^[1] Podane zużycie świeżej wody w optymalnych warunkach pracy urządzenia oraz w modelach **PREMAX** przy zastosowaniu SENSOTRONIC (wartości klienta mogą się różnić)

^[2] Wartość średnia w przykładowym zestawie i typie pracy.

^[3] Higieniczny efekt zmywania według normy DIN SPEC 10534

^[4] Maszyny z pompami cieplnymi zawierają maksymalnie 5,1 kg (ekwiwalent 3,22 t CO₂) czynnika chłodniczego R531A (GWP 631)