

FT 100 > FT 504 - prehľad technických dát

	priemer sacieho hrdla (mm)	max. prepravná kapacita (m ³ /h)	odsávacía rýchlosť na vstupe (m/s)	podtlak na vstupe (Pa)	filtračná plocha (m ²)	objem odpadových vakov (m ³)	objem odpadových vakov (l)	napätie (V)	príkon elektromotora (kW)	hlučnosť (dB)	hmotnosť (kg)	výška (mm)	šírka (mm)	dĺžka (mm)
FT 100 Plast	90	600	26	1000	1,1	0,04	40	230	0,37	72	12	500	400	600
FT 100	100	950	31	1100	1,4	0,1	100	230 (400)	0,37	75	28	1950	500	840
FT 200	125	1560	35	1570	1,4	0,14	140	400 (230)	1,1	79	41	2200	540	850
FT 200 Ex	125	1560	35	1570	1,4	0,14	140	400 (230)	1,1	79	44	2200	540	850
FT 200 P	125	1560	35	1570	9	0,14	140	400 (230)	1,1	79	46	1600	540	850
FT 202	150	1760	28	1470	2,8	0,28	280	400 (230)	1,1	79	55	2200	540	1350
FT 202 Ex	150	1760	28	1470	2,8	0,28	280	400 (230)	1,1	79	59	2200	540	1350
FT 202 P	150	1760	28	1470	18	0,28	280	400 (230)	1,1	79	65	1600	540	1350
FT 302	180	3600	41	1740	4,9	0,44	440	400	1,1	80	70	2600	740	1700
FT 302 Ex	180	3600	41	1740	4,9	0,44	440	400	1,1	80	74	2600	740	1700
FT 302 H	180	3600	41	1740	9,6	0,44	440	400	1,1	80	72	2500	740	1700
FT 302 Ex H	180	3600	41	1740	9,6	0,44	440	400	1,1	80	76	2500	740	1700
FT 400	250	4600	26	2400	6	0,66	660	400	2,2	84	89	2700	1220	1320
FT 400 Ex	250	4600	26	2400	6	0,66	660	400	2,2	84	95	2700	1220	1320
FT 403	250	5990	34	2250	9	1	1000	400	2,2	84	111	2700	750	2750
FT 403 Ex	250	5990	34	2250	9	1	1000	400	2,2	84	117	2700	750	3450
FT 502	300	7900	32	1800	12	0,66	660	400	3	84	115	2900	750	2000
FT 502 Ex	300	7900	32	1800	12	0,66	660	400	3	84	121	2900	750	2000
FT 504	300	8700	35	1800	18	1,33	1330	400	3	87	164	2900	750	3450
FT 504 Ex	300	8700	35	1800	18	1,33	1330	400	3	87	170	2900	750	3450