



графики  
стр. 92



графики  
стр. 92



графики  
стр. 93



графики  
стр. 93

### Вытяжные кухонные вентиляторы

**MPX** — экономичный вентилятор, для отвода воздуха из кухни со встроенным настенным держателем

Модель	Расх. воздуха [м³/ч]	Напряжение [В]	Рабочий ток [А]	Мощность [Вт]	Т воздуха max [°C]	Цена [EUR]
MPX 225 E2	1500	230	1,92	269	80	748
MPX 280 E2	3260	230	4,10	703	80	971
MPX 315 E2 21	4480	230	7,51	1282	55	1205

**MPS** — вытяжной вентилятор, регулируемый по напряжению

Модель	Расх. воздуха [м³/ч]	Напряжение [В]	Рабочий ток [А]	Мощность [Вт]	Т воздуха max [°C]	Цена [EUR]
MPS 225 E2 20	1650	230	1,84	259	120	993
MPS 250 E2 20	2490	230	3,25	448	120	1149
MPS 280 E2 20	3400	230	4,13	722	120	1328
MPS 315 E2 21	4450	230	7,60	1292	120	1652
MPS 400 E4 20	4360	230	2,89	525	120	1574
MPS 450 E4 20	5780	230	4,73	849	120	1707
MPS 500 E4 20	7740	230	7,74	1337	120	1986
MPS 560 D4 10	9310	400	4,41	2149	120	2298

Аксессуары для кухонных вентиляторов

Модель	Описание	Цена [EUR]
WK MPS 07	Настенная консоль для вентиляторов MPS 200-450	71
WK MPS 08	Настенная консоль для вентиляторов MPS 500-560	79
WSH MPS	Защитный колпак для вентиляторов MPS 225-560	48
US MPC 01	Переходник для MPC 225 E2 20, MPC 225 E2 T20	88
US MPC 02	Переходник для MPC 250 E2 20, MPC 250 E2 T20, MPC 280 E2 20, MPC 280 E2 T20, MPC 315 E2 T20	91
US MPC 03	Переходник для MPC 315 E2 20, MPC 400 E4 20	147
US MPC 04	Переходник для MPC 400 E4 T20, MPC 450 E4 20	178
US MPC 05	Переходник для MPC 450 E4 T20	179

**DVN** крышный вентилятор с ремонтным выключателем

Модель	Расх. воздуха [м³/ч]	Напряжение [В]	Рабочий ток [А]	Мощность [Вт]	Т воздуха max [°C]	Цена [EUR]
DVN 225 E2 20	1430	230	1,81	238	120	721
DVN 250 E2 20	1990	230	3,05	384	120	768
DVN 280 E2 20	3100	230	3,81	632	120	835
DVN 315 E2 21	3670	230	7,04	1159	120	872
DVN 400 E4 20	3590	230	2,69	465	120	1003
DVN 450 E4 20	6130	230	4,48	811	120	1192
DVN 500 E4 20	7600	230	7,47	1305	120	1318
DVN 560 D4	10900	400	4,34	2067	120	1706
DVN 630 D4	15300	400	7,52	3990	120	1979

**DVNI** крышный вентилятор в изолированном корпусе с ремонтным выключателем

Модель	Расх. воздуха [м³/ч]	Напряжение [В]	Рабочий ток [А]	Мощность [Вт]	Т воздуха max [°C]	Цена [EUR]
DVNI 225 E2 20	1430	230	1,81	238	120	884
DVNI 250 E2 20	1990	230	3,05	384	120	923
DVNI 280 E2 20	3100	230	3,81	632	120	1024
DVNI 315 E2 21	3670	230	7,04	1159	120	1045
DVNI 400 E4 20	3590	230	2,69	465	120	1244
DVNI 450 E4 20	6130	230	4,48	811	120	1465
DVNI 500 E4 20	7600	230	7,47	1305	120	1545
DVNI 560 D4	10900	400	4,34	2067	120	2074
DVNI 630 D4	15300	400	7,52	3990	120	2483