



Тел.: +7 (495) 740-26-91
Моб.: +7 (901) 543-78-92
E-mail: geofrost@inbox.ru (Москва и МО)
E-mail: geofrost@list.ru (Регионы)
www.geofrost.ru

Вентиляторы MaEr (Китай)

Модель	Диаметр крыльчатки	Напряжение	Рабочий ток	Мощность	Число оборотов	Воздушный поток	Вес	Цена с НДС
	мм	Вольт	А	Вт	об/мин	м³/час	кг	руб
Вентилятор YDWF68M4-360N-300	300	220	0,43	90	1380	1810	3,0	3380
Вентилятор YSWF68M4-360N-300	300	380	0,29	90	1380	1810	3,0	3380
Вентилятор YDWF68M4-390N-315	315	220	0,43	90	1380	1920	3,0	3500
Вентилятор YDWF68M4-400N-330	330	220	0,52	110	1370	2650	4,0	3720
Вентилятор YSWF68M4-400N-330	330	380	0,32	110	1370	2650	4,0	3720
Вентилятор YDWF74S4-422N-350	350	220	0,7	150	1380	3110	5,0	4230
Вентилятор YSWF74S4-422N-350	350	380	0,37	150	1380	3110	5,0	4230
Вентилятор YDWF74M4-470N-400	400	220	0,88	195	1400	4235	6,0	4960
Вентилятор YSWF74M4-470N-400	400	380	0,48	190	1400	4235	6,0	4960
Вентилятор YDWF74L4-522N-450	450	220	1,08	240	1380	5180	8,0	5610
Вентилятор YSWF74L4-522N-450	450	380	0,65	240	1380	5180	8,0	5610



Тел.: +7 (495) 740-26-91
 Моб.: +7 (901) 543-78-92
 E-mail: geofrost@inbox.ru (Москва и МО)
 E-mail: geofrost@list.ru (Регионы)
www.geofrost.ru

Вентилятор YDWF102L45P4-570N-500	500	220	2,3	520	1390	7800	9,8	7210
Вентилятор YSWF102L45P4-570N-500	500	380	1,2	520	1390	7800	9,8	7210
Вентилятор YSWF102L45P6-570N-500	500	380	0,73	270	928	5900	9,8	8590
Вентилятор YSWF102L45P8-570N-500	500	380	0,3	110	700	3300	10,0	8590
Вентилятор YSWF102L50P4-625N-550	550	380	1,4	550	1410	8800	11,5	10000
Вентилятор YSWF102L60P4-675N-600	600	380	1,65	700	1380	10200	13,5	10850
Вентилятор YDWF102L70P4-753N-630	630	220	3,6	780	1410	13500	15,0	11580
Вентилятор YSWF102L70P4-753N-630	630	380	1,65	780	1410	13500	15,0	11580
Вентилятор YSWF102L70P6-753N-630	630	380	1,25	520	930	12000	15,0	12140
Вентилятор YSWF102L70P8-753N-630	630	380	1,5	328	680	8500	15,0	12540

YDWF 102 L45 P4 - 570N - 500

D - однофазный электродвигатель | диаметр вентилятора, мм
 S - трехфазный электродвигатель | диаметр монтажных отверстий
 диаметр двигателя, мм | длина вала двигателя, мм | количество полюсов (4,6,8)