

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПАРАМЕТРЫ ВЕНТИЛЯТОРОВ С ПОСАДКОЙ РАБОЧЕГО КОЛЕСА НА ВАЛ Э/ДВ.

Тип вентилятора, номер компоновки	Мощность эл/дв, КВт.	Полное дав-е, даПа	Темп. график, `С.	КПД, %	Произв-ть м3/час	Габариты (LxВxН), мм.	Масса, кг
ВДН-6,3-1000 00.8048.102-03	3,0.	62,5	200.	83	3400	1150x 1240x 1075.	363
ВДН-6,3-1500 00.8048.102	5,5.	138	200.	83	5100	1150x 1240x 1075.	365
ВДН-8-1000 00.8048.083-06	11,0.	99,0	200.	83	6970	1165x 1470x 1285.	518
ВДН-8-1500 00.8048.083-04	15,0.	223,0	200.	83	10460	1165x 1470x 1285.	525
ВДН-9-1000 00.8048.084-06	11,0.	125,0	200.	83	9930	1205x 1647x 1368.	543

ВДН-9-1500 00.8048.084-04	15,0.	283,0	200.	83	14900	1205x 1647x 1368.	548
ВДН-10-1000 00.8048.085-06	11,0.	155,0	200.	83	13620	1288x 1825x 1485.	625
ВДН-10-1500 00.8048.085-04	30,0.	352,0	200.	83	20430	1360x 1825x 1485.	690
ВДН-11,2-1000 00.8048.086-06	22,0.	194,0	200.	83	19130	1477x 2038x 1685.	986
ВДН-11,2-1500 00.8048.086-04	55,0.	441,0	200.	83	28700	1505x 2038x 1685.	1063
ВДН-12,5-1000 00.8048.087-06	30,0.	243,0	200.	83	26600	1626x 2238x 2040.	1125
ВДН-12,5-1500 00.8048.087-04	90,0.	552,0	200.	83	39900	1745x 2238x 2040.	1354

ВДН-13-1000 00.8048.099	45,0.	275,0	200.	83	29000	1815x 2270x 1990.	1475
ВДН-13-1500 00.8048.099-02	132,0.	620,0	200.	83	43000	2080x 2270x 1990.	1811