

Airpol KT 7

Винтовой компрессор с осушителем

Давление нагнетания [МПа] - варианты	0,8 / 1,0 / 1,3 / 1,5
Постоянная производительность:	
Производительность [м3/ч] [0,8 МПа]	68
Производительность [м3/ч] [1,0 МПа]	57
Производительность [м3/ч] [1,3 МПа]	47
Производительность [м3/ч] [1,5 МПа]	35
Размеры (ДхШхВ) [мм]	1912x660x1560 (до 1,0 МПа) 1942x660x1565 (выше 1,0 МПа)
Соединение сжатого воздуха	G 3/4
Масса [кг]	400 (до 1,0 МПа)/ 450 (выше 1,0 МПа)
Ёмкость сборника [л.]	500
Температура окружающей среды [°C]	+5 ÷ +40
Потребность воздуха охлаждения [м ³ /ч]	1200
Температура сжатого воздуха [°C]	ок. 10 градусов выше температуры окружающей среды
Уровень шума L [дБ]	72
Приводная система	ременной привод
Мощность двигателя [кВт]	7.5 (IE3)
Электропитание [В/ф/Гц]	400/3/50
Сечение провода питания [мм ²]	5x4
Защита питания [А]	25
Точка росы холодильного осушителя [°C]	+3
Класс качества по ISO 8573.1	2.4.2

