

## Airpol K11

Винтовой компрессор

Давление нагнетания [МПа] - варианты исполнения	0,8 / 1,0 / 1,3 / 1,5
Постоянная производительность:	
Производительность [м3/ч] [ 0,8 МПа ]	108
Производительность [м3/ч] [ 1,0 МПа ]	90
Производительность [м3/ч] [ 1,3 МПа ]	70
Производительность [м3/ч] [ 1,5 МПа ]	55
Размеры (ДхШхВ) [мм]	1912x660x1560 (до 1,0 МПа)
	1942x660x1565 (выше 1,0 МПа)
Ёмкость сборника [л.]	500
Соединение сжатого воздуха	G 3/4
Масса [кг]	395 (до 1,0 МПа) / 445 (выше 1,0 МПа)
Температура окружающей среды [°C]	+5 ÷ +40
Потребность воздуха охлаждения [м <sup>3</sup> /ч]	1800
Температура сжатого воздуха [°C]	ок. 10 градусов выше температуры окружающей среды
Уровень шума L [дБ]	72
Приводная система	ременной привод
Номинальная мощность двигателя [кВт]	11
Класс энергоэффективности / Степень защиты	IE3 / IP55
Электропитание [В/ф/Гц]	400/3/50
Рекомендуемые сечение провода питания [мм <sup>2</sup> ]	4x4
Защита питания [А]	32

