

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДЛАГАЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ **DALGAKIRAN**

Стационарный винтовой компрессор, серии **Tidy 7**

№	Наименование	Характеристика
1.	Модель компрессора	Tidy 7
2.	Диапазон рабочего давления, бар	7,5-10-13
3.	(Опция) Постоянная производительность на максимальном давлении 14,5 бар.	0,33 м ³ /мин
4.	Минимальное давление, бар	5,5
5.	Производительность при давлении 7,5-10-13 Бар, м³/мин	0,80 -0,65 -0,53
6.	Охлаждение	воздушное
7.	Температура окружающей среды, °С	+5...+43
8.	Температура воздуха на входе в компрессор, °С	+5...+43
9.	Температура воздуха на выходе из компрессора, °С	+10...+15 к температуре окружающей среды
10.	Привод	ременной
11.	Мощность двигателя, кВт	5,5
12.	Ресивер горизонтальный, лит.	200/250*
13.	Параметры электросети	400/3/50 Гц
14.	Класс защиты электродвигателя	IP 55
15.	Уровень шума, дБа	69
16.	Присоединения трубопровода, дюйм	½"
17.	Габаритные размеры с ресивером, ДхШхВ, мм	1500 x 550 x 1350
18.	Вес, кг	272
Исполнение Сопраст: с рефрижераторным осушителем и 2 фильтра*(опция)		
19.	С осушителем DK30, точка росы, °С	+3...+7
20.	Фильтры магистральные GO50, степень очистки по: пыль(мкм)/масло(мг/м ³)	0,01/0,01
21.	Хладагент	R134A