

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДЛАГАЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ **DALGAKIRAN**

Стационарный винтовой компрессор, серии **Inversys 5 Plus**

№	Наименование	Характеристика	
1.	Модель компрессора	Inversys 5 Plus	
2.	Диапазон рабочего давления, бар	7.5-10-13	
3.	Минимальное давление, бар	5,5	
4.	Производительность при давлении, Бар	7,5	0,38-1,03 м³/мин
		10	0,37-0,84 м³/мин
		13	0,36-0,64 м³/мин
5.	Охлаждение	воздушное	
6.	Температура окружающей среды, °С	+5...+43	
7.	Температура воздуха на входе в компрессор, °С	+5...+43	
8.	Температура воздуха на выходе из компрессора, °С	+10...+15 к температуре окружающей среды	
9.	Привод	Прямой	
10.	Частотный преобразователь	Есть	
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	68	
16.	Присоединения трубопровода, дюйм	½"	
17.	Габаритные размеры с ресивером, ДхШхВ, мм	1500 x 650 x 1440	
18.	Вес, кг	235/299*	
Исполнение Compact: 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	