

Безмасляные спиральные компрессоры с микропроцессорной системой управления

Модель	Производ м3/мин	Давление МПа	Мощность кВт	Обороты об/мин	Масса кг	Габариты мм	Диаметр подсоед .
SS5	0,4	0,8	4	3050	150	680*690*840	1/2
SS7	0,6	0,8	5,5	3200	160	680*690*840	1/2
SS10	0,8	0,8	7,5	3050	400	1250*810*1180	3/4
SS15	1,2	0,7	11	3200	440	1250*810*1180	3/4
SS20	1,8	0,8	16,5	3200	630	1270*810*1660	3/4
SS30	2,4	0,8	22	3200	820	1600*1250*1240	1
SS35	3	0,8	27,5	3200	1000	1600*1250*1650	1 1/2
SS45	3,6	0,8	33	3200	1200	1600*1250*1650	1 1/2
SS55	4,2	0,8	38,5	3200	1400	2320*1450*1740	1 1/2
SS65	4,8	0,8	44	3200	1520	2320*1450*1740	1 1/2
SS70	5,4	0,8	49,5	3200	1800	2320*1450*1740	1 1/2

Опции:

- 1) T230 = Ресивер 230л, T430, T500, T860, T900, T1800 и т.д. по отдельному прайс-листу на ресиверы
- 2) Стоимость обвязки "компрессор-фильтр-ресивер-осушитель" = 350 Евро
- 3) Стоимость рамы для установки на ресивер осушителя и компрессора = 400 Евро
- 4) D = Осушитель рефрижераторный - по прайс-листу считать минимум с 1 фильтром P, устанавливается бесплатно при заказе рамы и обвязки
- 5) H = Предпусковой обогрев бака сепаратора = 650 Евро доступно для всех моделей
- 6) S = Сенсорная панель управления без WiFi = 500 Евро доступно для всех моделей
- 7) SV = Сенсорная панель управления с WiFi или СИМ-картой = 650 Евро доступно для всех моделей

Питание: 380В/50Гц/3ф

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технические спецификации без предв

