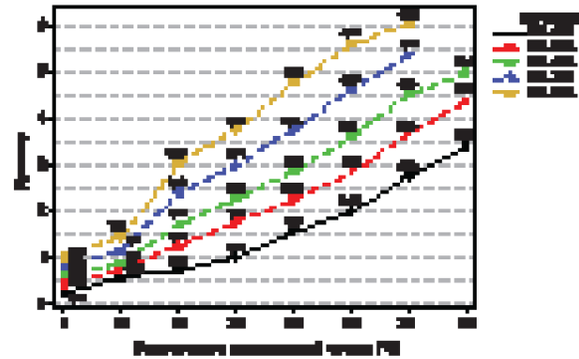


НАСТЕННЫЕ ОСУШИТЕЛИ

SBW 75A



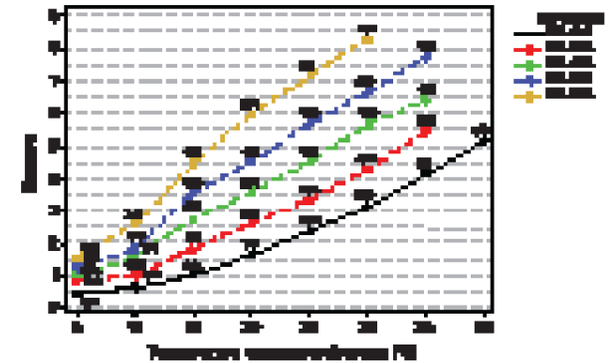
Осушение при 30°C	кг/сут	75
Рекуперация тепла в воздух при 30°C	кВт	3,2
Уровень шума	дБ(А)	48
Объем циркулирующего воздуха	м³/ч	600
Электропитание	В/ф/Гц	220/1/50
Потребляемая мощность	кВт	1,30
Номинальный ток	А	5,9
Пусковой ток	А	42
Вход воды	дюймы	3/4
Выход воды	дюймы	3/4
Диаметр линии отвода конденсата	мм, внеш. диам. (OD)	16
Диапазон рабочих температур	°C	5-35
Защита компрессора		Задержка 3 минуты
Режим оттайки		Автоматический
Хладагент		R410A
Компрессор		Роторный
Размер нетто	мм	905×243×673
Размер в упаковке	мм	1015×315×765



SBW 125A



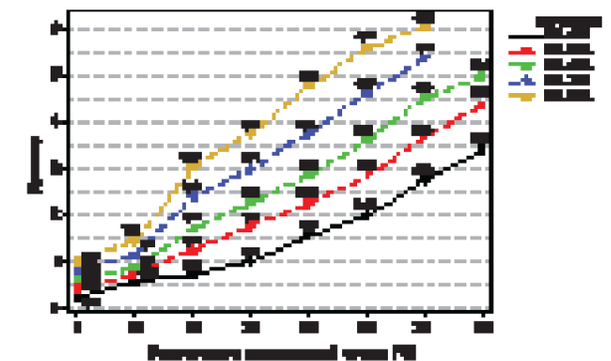
Осушение при 30°C	кг/сут	125
Рекуперация тепла в воздух при 30°C	кВт	5
Уровень шума	дБ(А)	50
Объем циркулирующего воздуха	м³/ч	1200
Электропитание	В/ф/Гц	220/1/50
Потребляемая мощность	кВт	2,00
Номинальный ток	А	9,1
Пусковой ток	А	42
Вход воды	дюймы	3/4
Выход воды	дюймы	3/4
Диаметр линии отвода конденсата	мм, внеш. диам. (OD)	16
Диапазон рабочих температур	°C	5-35
Защита компрессора		Задержка 3 минуты
Режим оттайки		Автоматический
Хладагент		R410A
Компрессор		Роторный
Размер нетто	мм	1288×243×673
Размер в упаковке	мм	1395×315×765



SBW 150A



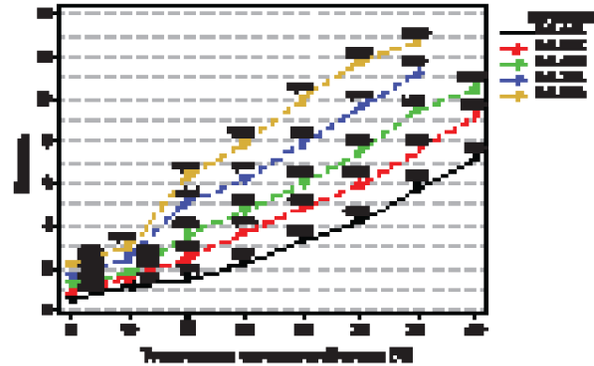
Осушение при 30 °C/70% отн.вл. (RH)	кг/ч	3,2
Осушение при 35 °C/70% отн.вл. (RH)	кг/сут	150
уровень шума	дБ(А)	48
Объем циркулирующего воздуха	м³/ч	1200
Электропитание	В/ф/Гц	220/1/50
Потребляемая мощность	Вт	1500
Номинальный ток	А	6,8
Пусковой ток	А	41
Максимальный предохранитель питания	А	18
Диаметр трубки для отвода конденсата	мм, внеш. диам. (OD)	16
Диапазон рабочих температур	°C	5-35
Защита компрессора		Задержка 3 минуты
Режим оттайки		Автоматический
Хладагент		R410A
Компрессор		Роторный
Вес нетто	кг	55
Масса брутто	кг	64
Размер нетто	мм	905×243×673
Размер в упаковке	мм	1060×350×910



SBW 170A



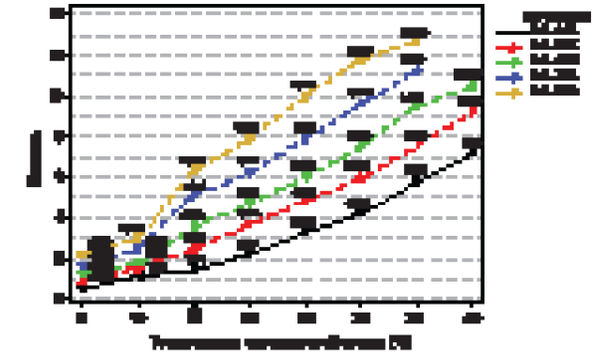
Осушение при 30°C	кг/сут	170
Рекуперация тепла в воздух при 30°C	кВт	8,2
Уровень шума	дБ(А)	52
Объем циркулирующего воздуха	м³/ч	1800
Электропитание	В/ф/Гц	220/1/50
Потребляемая мощность	кВт	2,92
Номинальный ток	А	13,3
Пусковой ток	А	63
Вход воды	дюймы	3/4
Выход воды	дюймы	3/4
Диаметр линии отвода конденсата	мм, внеш. диам. (OD)	16
Диапазон рабочих температур	°С	5-35
Защита компрессора		Задержка 3 минуты
Режим оттайки		Автоматический
Хладагент		R410A
Компрессор		Роторный
Размер нетто	мм	1572×243×673
Размер в упаковке	мм	1775×315×765



SBW 300A



Осушение при 30 °С/70% отн.вл. (RH)	кг/ч	7,1
Осушение при 35 °С/70% отн.вл. (RH)	кг/сут	300
уровень шума	дБ(А)	50
Объем циркулирующего воздуха	м³/ч	3000
Электропитание	В/ф/Гц	220/1/50
Потребляемая мощность	Вт	3000
Номинальный ток	А	13,6
Пусковой ток	А	71
Максимальный предохранитель питания	А	39
Диаметр трубки для отвода конденсата	мм, внеш. диам. (OD)	16
Диапазон рабочих температур	°С	5-35
Защита компрессора		Задержка 3 минуты
Режим оттайки		Автоматический
Хладагент		R410A
Компрессор		Роторный
Вес нетто	кг	95
Масса брутто	кг	104
Размер нетто	мм	1672×243×673
Размер в упаковке	мм	1810×350×910



SBW 200A



Осушение при 30 °С/70% отн.вл. (RH)	кг/ч	5,2
Осушение при 35 °С/70% отн.вл. (RH)	кг/сут	200
уровень шума	дБ(А)	50
Объем циркулирующего воздуха	м³/ч	2400
Электропитание	В/ф/Гц	220/1/50
Потребляемая мощность	Вт	2300
Номинальный ток	А	10,4
Пусковой ток	А	61
Максимальный предохранитель питания	А	27
Диаметр трубки для отвода конденсата	мм, внеш. диам. (OD)	16
Диапазон рабочих температур	°С	5-35
Защита компрессора		Задержка 3 минуты
Режим оттайки		Автоматический
Хладагент		R410A
Компрессор		Роторный
Вес нетто	кг	75
Масса брутто	кг	84
Размер нетто	мм	1288×243×673
Размер в упаковке	мм	1440×350×910

