

Компрессорные агрегаты: Dynamic Inverter

Технические характеристики

МОДЕЛЬ		АОУ-105HPDC3B		
Питание		380/3/50		В/фаз/Гц
		Режим охлаждения	Режим обогрева	
Мощность		10550 (2930–12020)	11130 (2640–13190)	Вт
Максимальная потребляемая мощность		5600		Вт
Приводной автомат		30,0		А
Максимальный ток на входе		10,0		А
Эксплуатационный режим		-15 - +50	-15 - +24	°С
Звуковое давление (L_p)		62		дБ(А)
Звуковая мощность (L_w)		67		дБ(А)
Степень защиты		IP24		
Хладагент	тип (заправлено; длина) доп. заправка	R410A (3200 г; 5 м) 30		г/м
Тип компрессора		Ротационный		
Модель компрессора		ATF310D43UMT		
Модель вентилятора		ZKFN-120-8-2		
Нетто размеры прибора	Д×В×Ш	946×810×410		мм
Размеры прибора в упаковке	Д×В×Ш	1090×875×500		мм
Размеры соединительных отверстий	Д ₁ ×Ш ₁	673×403		мм
Масса прибора	брутто/нетто	86,9/81,0		кг
Диаметр труб	жидкость/газ	3/8 - 5/8 (9,52 - 15,9)		дюйма (мм)
Максимальная длина соединительных труб	по горизонтали	65		м
	по вертикали	30		м

