

Параметр / Модель	RM - M20CN-E	RM - M26CN-E	RM - M35CN-E	RM - M41CN-E
Напряжение электропитания, (50 Гц) В	220-240			
Охлаждение	Класс энергоэффективности	A	A	A
	Производительность, кВт	2,0	2,6	3,5
	Потребляемая мощность, Вт	810	980	1250
	Рабочий ток, А	3,6	4,4	5,6
Уровень шума, дБ(А)	52	52	54	56
Расход воздуха, м³/ч	320	320	380	380
Марка компрессора	TECO	TECO	TECO	TECO
Заводская заправка хладагента R410a (до 5 м), г	380	380	500	560
Максимальный потребляемый ток, А	3,4	4,7	6	7
Степень защиты	IP20	IP20	IP20	IP20
Класс защиты	I класс	I класс	I класс	I класс
Размеры (Ш x В x Г), мм	330×680×280	330×680×280	364×794×320	364×794×320
Вес нетто, кг	21	21	29	29
Подключение к сети	в розетку	в розетку	в розетку	в розетку
Диаметр гофрошланга, мм	150	150	150	150
Длина гофрошланга, мм	1500	1500	1500	1500
Выбросной патрубок, мм	190×75	210×92	210×92	210×92
Силовой кабель, мм²	3×1,5	3×1,5	3×1,5	3×1,5
Автомат защиты, А	10	10	10	10

БЫТОВЫЕ
УВЛАЖНИТЕЛИ

ТЕПЛОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ
МОБИЛЬНЫЕ
КОНДИЦИОНЕРЫ

РЕГУЛИРОВАНИЕ
ВЛАЖНОСТИ

ВЕНТИЛЯЦИЯ

ЦЕНТРАЛЬНОЕ
КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ