

ПРОЕКТ: _____
МОДЕЛЬ: SF130-L
КОЛИЧЕСТВО: _____
СОГЛАСОВАНИЕ: _____
ДАТА: 12.10.2020



SF130-L



Технические характеристики

Диапазон рабочих температур, °С:	-25...-18
Объем, л:	250
Климатический класс:	4
Материал обшивок корпуса снаружи:	оцинкованная сталь с полимерным покрытием
Материал обшивок корпуса изнутри:	оцинкованная сталь с полимерным покрытием
Габаритные размеры, мм:	1000x600x840
Толщина стенки корпуса, мм:	60
Тип охлаждения :	статический
Хладагент:	R134a
Температура окружающей среды, °С:	до +30
Тип испарителя:	змеевик
Тип конденсатора:	змеевик
Наличие вентилятора у конденсатора:	-
Терморегулятор:	термостат
Тип оттайки:	принудительная
Колесные опоры:	4

Корзины:	505x238x250
Корзины в комплекте:	1
Максимальное кол-во корзин:	3
Размер корзины:	505*238*250
Замок:	опция
Система электропитания, В/Гц:	230/50

Логистическая информация

Вес нетто, кг:	53
Вес брутто, кг:	60
Размеры в упаковке, мм:	1030x680x900
Возможность транспортировать в 2 яруса:	+
Возможность складировать в 4 яруса:	+

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, принципиально не влияющие на эксплуатационные свойства оборудования, без предварительного уведомления.