

BCF 20.1.T1



Технические характеристики

Материал обшивок корпуса снаружи:	сталь оцинк. с полимерным покрытием
Материал обшивок корпуса изнутри:	сталь нержавеющая
Габаритные размеры, мм:	1400*1700*2240
Хладагент:	R404
Максимальная потребляемая мощность, кВт:	2,8
Охлаждение от ... до ...*:	от +90°С до +3°С
Время охлаждения:	90 мин
Масса охлаждаемого продукта, кг:	80
Замораживание от ... до ...*:	от +90°С до -18°С
Время замораживания:	240 мин
Масса замораживаемого продукта, кг:	65
Система электропитания, В/Гц:	3/Н/РЕ 400в 50 гц
Термошуп:	есть
Мощность компрессора, кВт:	3,5
Система управления:	электронный блок
Оттайка:	автоматическая горячим газом
Вместимость:	1 тележка под GN1/1

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