





Диапазон температур: +5°C/+15°C

Агрегат: внутренний

Хладагент: R290

RMN	INNOVA T 74
Код	INN-T74
Длина [мм]	740
Высота [мм]	2000+/-10
Глубина [мм]	740
Полезная вместимость [дм3]	820
Выставочная площадь [м2]	1,7
Общая выставочная площадь [TDA][м2]	-
	(+5 ± +15°C)
Класс окружающей температуры	-
Климатический класс	-
Класс энергоэффективности	С
	R290
	-15
Расход охлаждающей мощности [Вт/текущий м]	-
Номинальное напряжение [B]	230/50Hz
Номинальная мощность [Вт]	642
Потребление электроэнергии [кВт/24ч]]	6,4

Стандарт

internal cooling aggregate R290

динамическое охлаждение с автоматической оттайкой

external glass elements made of combined glass with argon filling and black, white or gray RAL7042 silkscreen

деревянные наружные елементы - возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)

внутренний стеллаж, окрашенный порошковым методом - возможность выбрать цвет (палитра IGLOO)

нижняя внутренняя полка из нержавеющей стали

экспозиционные стеклянные полки на стеллаже с регулировкой высоты и угла подвески

задние двери раскрываемые со стеклопакетом с возможностью выбора направления открывания двери

фронтальный цоколь из нержавеющей стали

корпус с отделкой основания со стороны персонала из стали, окрашенной в чёрный цвет

светодиодное освещение во фронтальной раме

автоматическая оттайка конденсата



Опция

система вращения стеклянных полок (отсутствует регулировка высоты)

внутренний стеллаж из нержавеющей стали

дополнительная стеклянная полка + комплект креплений

электронный регистратор температуры + опрограммирование

провод регисрационного устройства

комплект колес



