



Диапазон температур: **3Н1(+1/+10°C)**

Агрегат: **внешний**

Хладагент: **R448A / R449A / R452A / R407C / R407A / R407F / R407H / R134A**

Имя	Tobago 3/1.25-mod/C	Tobago 3/1.88-mod/C	Tobago 3/2.50-mod/C	Tobago 3/3.75-mod/C	Tobago 3/HEAD-mod/C
Код	TB330.DP	TB350.DP	TB360.DP	TB380.DP	TB300E.DP
Длина [мм]	1250	1875	2500	3750	1875
Высота [мм]	1515+/-15	1515+/-15	1515+/-15	1515+/-15	1515+/-15
Глубина [мм]	950	950	950	950	950
Полезная вместимость [дм3]	-	-	-	-	-
Выставочная площадь [м2]	-	-	-	-	-
Общая выставочная площадь [TDA][м2]	1,37	2,09	2,79	4,21	2,64
Диапазон рабочей температуры оборудования [°C]	(+2 ± +10°C)	(+2 ± +10°C)	(+2 ± +10°C)	(+2 ± +10°C)	(+2 ± +10°C)
Класс окружающей температуры	3M1/3M2/3H1	3M1/3M2/3H1	3M1/3M2/3H1	3M1/3M2/3H1	3M1/3M2/3H1
Климатический класс	3 ( 25°C ; 60% RH )	3 ( 25°C ; 60% RH )	3 ( 25°C ; 60% RH )	3 ( 25°C ; 60% RH )	3 ( 25°C ; 60% RH )
Класс энергоэффективности	C	D	D	D	C
Хладагент	R448A / R449A / R450A / R407F / R404A / R507	R448A / R449A / R450A / R407F / R404A / R507	R448A / R449A / R450A / R407F / R404A / R507	R448A / R449A / R450A / R407F / R404A / R507	R448A / R449A / R450A / R407F / R404A / R507
Температура испарения To [°C]	-10	-10	-10	-10	-10
Расход охлаждающей мощности [Вт/текущий м]	800	800	800	800	800
Номинальное напряжение [В]	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz	230/50Hz
Номинальная мощность [Вт]	597	942	994	1301	942
Потребление электроэнергии [кВт/24ч]	2,7	4,3	4,7	6,6	4,2

## Стандарт

только внешний блок питания

оборудование предназначено для соединения в ряд

динамическое охлаждение

изоляция из экологичной пенки из пенополиуретана

верхняя панель сплошная из стали с полимерным покрытием белого (после консультации с отделом продаж Igloo)

нижняя передняя панель из металла с покрытием в цвет - возможность выбора цвета (шаблон IGLOO)

sokół dolny z uszczelką przypodłogową

внутренняя часть и экспозиционные полки витрины из стали, покрытой цветом, – возможность выбрать цвет (каталог IGLOO)  
экспозиционные полки с возможностью регулировки высоты и угла наклона  
ценовые планки - возможности выбора цвета (шаблон IGLOO)  
górne oświetlenie LED (do wyboru barwa światła- biała, cukiernicza lub mięsna)  
электронный блок управления с цифровой индикацией температуры  
механический расширительный клапан  
сифон для оттока конденсата – диаметр патрубка Ø 40

## Опция

boki zespolone szklane  
boki zespolone szklane z lustrem po wewnętrznej stronie  
нестандартный цвет фронтальной верхней панели  
нестандартный цвет передней нижней панели (после консультации с Отделом продаж)  
внутренняя панель и полки стеллажа изготовлены из нержавеющей стали  
внутренняя панель и полки стеллажа изготовлены из нержавеющей стали, кислотоустойчивой  
additional shelf illumination – LED light  
фронтальные ограничители для товара  
drzwi przesuwne z szybami zespolonymi (TOBAGO 3 DP) - zapytaj o dostępność  
термометр экспозиционного пространства  
отсутствие термостата - 2 x датчик температуры NTC [10 кОм]  
odszranianie parownika grzałkami elektrycznymi \*\*\*  
elektroniczny zawór rozprężny z regulatorem sterującym (Carel / Danfoss)

