

Термостат - холодильник изготавливается в виде настольного шкафа с внутренней стеклянной дверью. Внутренняя камера по желанию заказчика может быть выполнена из нержавеющей стали. Изделие комплектуется двумя полками. Имеет высокоточную систему регулирования и автоматического поддержания температуры.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕРМОСТАТА

Внутренний объем

дм

з

20*

Диапазон рабочих температур в камере

°С

от 2 до 90

- в режиме охлаждения

°C

от 2 до t окр. среды

- в режиме подогрева

°C

от t окр. среды до 90

Точность поддержания температуры

°C

± 1

Питание - от однофазной сети переменного тока напряжением / частотой

В / Гц

(220 ± 22) /

(50 ± 1)

Габаритные размеры

мм

555x270x430

Масса не более

кг

28

Потребляемая мощность

- в режиме охлаждения

- в режиме подогрева

кВт

0.25

0.15

□

*Рабочая камера термостата может быть изготовлена с объемом, необходимым заказчику. По желанию Заказчика термостат может быть укомплектован устройством цифровой индикации, реле времени и устройством звуковой сигнализации.