

There are no translations available.

Установка для температурного воздействия на материалы объемом 10л с рабочей температурой минус 70...80 °С УТИ 10-Х-1/-70-80



[ООО «Крио Холод»](#) предлагает Вам для температурного воздействия на материалы установку УТИ 10-Х-1/-70. Установка предназначена для обработки материалов (таких как металлы, резина, эластик и т.д.) холодом на протяжении установленного времени с заданной температурой.

Установка выполнена с внутренним объемом 10 литров и температурой внутри камеры минус 70°C, с вынужденной конвекцией, которая будет изготовлена по ТЗ заказчика в соответствии с техническими условиями ТУ У13674585-003-98.

Установка изготовлена по типу «ларь», проста и удобна в эксплуатации. Маломощная система охлаждения установки позволяет устанавливать ее непосредственно в рабочих помещениях. Внутренняя камера выполнена из нержавеющей стали.

Для экономии электроэнергии и уменьшения потерь холода в окружающую среду, камера дополнительно закрывается внутренней крышкой из теплоизолирующего материала. Холодильник оснащен микропроцессорным блоком цифровой индикации и автоматического регулирования температуры.

Технические характеристики УТИ 10-Х-1/-70

□

Наименование

Ед. изм.

Знач.

Полезный объем

дм

3

10

Минимальная температура в камере

°С

-	7	0 (±	2)
---	---	-----	---	----

Габаритные размеры камеры Ш x Г x В

мм

178x300x195

Габаритные размеры установки Ш x Г x В

мм

540x645x980

Потребляемая мощность

кВт

~1,8

Напряжение питания

B

220

Macca

кг

80