

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ АВАРИЙНЫЕ КАБИНЫ, ИЗОЛИРОВАННЫЕ, ОБОГРЕВАЕМЫЕ ISTEC Tip ESW-CMO-4 ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ВНЕ ПОМЕЩЕНИЙ

Артикул: 15037400



Наша компания производит Аварийные Душевые Кабины обеспечивающие безопасность сотрудников производства, безопасных условий труда, предупреждение травматизма, сохранение жизни и здоровье работников. Предлагает решения поставки под ключ душевых кабин, обогреваемых, изолированных, применяемых внутри и вне помещения, которые постоянно должны быть в рабочем состоянии, и обеспечивать воду надлежащей температуры. Вся продукция изготавливается из высококачественных материалов и изолирована против разрушительных последствий экстремального холода и защищена от сильных солнечных лучей. В соответствии с вашими потребностями можно с уверенностью использовать как аварийные души так и фонтаны для глаз.

Вся продукция изготавливается из высококачественных материалов и изолирована против разрушительных последствий экстремального холода и защищена от сильных солнечных лучей. В соответствии с вашими потребностями можно с уверенностью использовать как аварийные души так и фонтаны для глаз.

### standartlar



CE Сертификат



ANSI / ISEA Z358.1-

2014



ANSI / ISEA Z358.1-

2014 (Сантехника)



Ex-Proof (ATEX)



EAC/GOST-R



Соответствует  
требованиям  
стандарта ANSI.



EN 15154-1



EN 15154-2



EAC

## Технические детали

---

Используется с помощью танка с кипящей водой и подключением к источнику холодного водоснабжения.

Благодаря специального термо-смесительного клапана, горячая и холодная вода смешивается и персонал обеспечивается теплой водой (15-30°C)

### Размеры:

Снаружи: 130 x 130 x 270 см

Внутри: 118 x 118 x 248 см

### Особенности:

Водонепроницаемые стены и потолок.

Имеет стальной профиль и изолирована снаружи и внутри.

Утеплена 100% стекловолокном.

Кабины особенно устойчивы к экстремальным природным явлениям и солнечным лучам.

Изолированные маятниковые двери.

Перевозка с помощью вилочных погрузчиков и кранов.

### Особенности душа для тела и фонтанов для глаз:

Нержавеющая сталь для глаз и душа, разработанная в соответствии со стандартами EN 15154-1 и EN 15154-2 и в соответствии со стандартом ANSI.

Имеют индивидуальные ручки

Чаша для душа и все трубы изготовлены из нержавеющей стали

Корпус труб: 1 1/4 "из нержавеющей стали

Чаша для душа: диаметр 300 мм из нержавеющей стали

Расход воды: мин. 6 л / мин (глазной душ) мин. 60 л / мин (душ для тела)

### Особенности системы нагрева горячего водоснабжения

Емкость бака: 500 л 304 л Нержавеющая сталь

Температура кипящей воды: 60-70 °C

Общая мощность нагрева (кВт): 48 кВт

380 В. AC / 3-фазный / 50 Гц

Цифровой термостат и цифровой процессор на основе термометра

Терmostатический клапан (15 - 30 ° C) для регулировки температуры воды. Термомеханический клапан для подачи теплой воды)



ivedik OSB Mh. 2269. Cd. No:42 PK.06374 Yenimahalle /ANKARA



0312 384 13 00



info@ist.com.tr