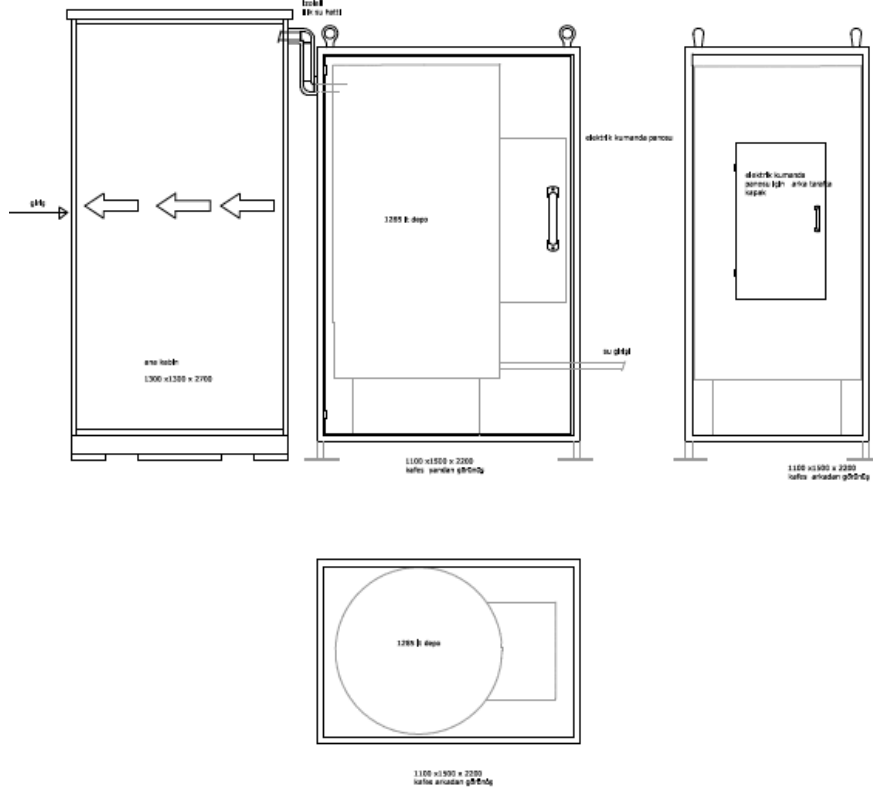


# Acil Duş ve Göz Yıkama Çeşmesi

## Kabinli Bina Dışı için - Ilık Su Depo Isıtıcılı

### ISTEC Tip ESW - CMO - 6



## Teknik Bilgiler

### Kabin Özellikleri

Boyutlar	1300 mm (W) x 1300 mm (D) x 2700 mm (H)
Duvar ana eleman	İçten ve dıştan cam elyaf kaplamalı GRP levha
İzolasyon	Duvarlar ve kapı içten 50 mm köpük yalıtımlı
Kabin rengi	Yeşil, sarı, beyaz
Taşıyıcılık	Forklift veya vinç ile taşımaya uygun
Kapılar	Yaylı içe ve dışa doğru açılabilir
Dayanım	Doğa olaylarına ve UV ışığına dayanıklı
Su gideri (çıkış)	2"
Taban	Paslanmaz çelik ızgara

## Acil Duş ve Göz Yıkama Çeşmesi Özellikleri

Standartlar	EN 15154-1, EN 15154-2 (ANSI Z.358.1 uyumlu)
Boru Materyali	AISI 304 L kalite paslanmaz Çelik
Su girişi çapı	1"
Gövde boru çapı	1 1/4"
Göz çeşmesi su akışı	min. 6 lt/dk
Acil duş su akışı	70 lt/dk
Aktivasyon	Hem göz hem de duş kısmı ayrı ayrı el kumandalı

## Elektrik Aksamı

Sesli ve ışıklı alarm	Ex proof , 24 V. (Koruma: Ex d IIB T6, IP65 )
Kabin içi aydınlatma	Ex proof, 230 V, 100 W (Koruma: Ex dIIB T4 -- Ex tD A21 , IP 65 )
Kabin içi ısıtma	Ex proof, 230- 400 V, 1000W (Koruma: Ex d IIC T3)
Elektrik Panosu	Ex proof (Koruma: Ex d IIB T6 , IP 55)
Akış Şalteri	Ex proof ,SPDT, 1 1/4" ( Ex d IIC T6 )
Donma önleyici vana	Max basınç: 10 bar, 150 gram, Açma: 1,7°C, geri kapama: 7,2°C
Haşlanma korumalı vana	Max. Basın.: 8 bar, 150 gram, Açma: 38°C

## Isıtma Manifoldu

Kullanım amacı	Şebekeden gelen soğuk su ile
Isıtılmış su çıkışı sıcaklık aralığı	18°C- 35°C
Fabrika ayarı çıkış sıcaklığı	29°C
Çıkış debisi	2 bar basınçta 97 lt/dk, 2,5 bar basınçta 108,5 lt/dk,
Standart	ANSI Z 358.1-2009
Max çalışma basıncı	8,62 bar
Max. Giriş sıcaklığı	82°C

## Isıtcılı Ilık Su Deposu

Kapasite	1285 lt
Isıtma sıcaklığı	60 °C - 70 °C
Güç gereksinimi	380 V . AC / Trifaze / 50 Hz
Depo Malzemesi	304 L Paslanmaz Çelik
Toplam Isıtcı gücü	18 kW
Sıcaklık ayar aralığı	30° C - 85° C
Depo bölümü sac kalınlığı	4 mm
Max. İşletme basıncı	8,6 bar
Test basıncı	12,9 bar
İzolasyon	Taş yünü (kalınlık: 25 mm)
Soğuk su giriş ve çıkış bağlantısı	DN32 (1 1/4")
Re-sirkülasyon ve boşaltma	DN 25 (1")
Isıtcı rezistans	Cr-Ni Paslanmaz çelik alaşımlı rezistans

İzolasyon ceketi (Dış gövde)	Karbon Çelik
Elektrik kumanda panosu	Karbon çelik
Isıtıcı sayısı ve gücü	3 x 6 kW
Kademeli güç kontrolü	2 kademe, her biri 6 kW
Emniyet termostatu	Spiralli, gazlı, daldırma tip ve çift kontaklı
Kazan emniyet ventili	Tahliye basıncı: 8,62 bar, tahliye sıcaklığı: 99° C
Boyutlar	Genişlik (W): 1000 mm x Derinlik (D): 1280 mm, Yükseklik (H): 2100 mm
Net susuz ağırlık	334 kg

Sertifika AT tip inceleme sertifikası, 2006/95/AT ve 2006/95/EC direktifine uygun EN 60335-2-21:2005

Aksesuarlar Kazan emniyet ventili, boşaltma vanası, gliserinli manometre, Mikro İşlemcili Dijital Termostat ve Termometre

### **Hidrofor**

Materyal	Paslanmaz çelik
Basınçlı hava deposu hacmi	50 lt