

### **SMB 2250 MANTAR BARIYER TEKNİK ÖZELLİKLER**

Ünite çalışma gerilimi	380V AC, Trifaze, 50/60 Hz
Çap	220 mm
Yükseklik	740 mm- 900 mm
Zemin üstü yükseklik	540 mm – 700 mm
Zemine gömülen kısım	830 mm – 990 mm
Gömülü Silindir materyal	Galvaniz çelik boru
Et kalınlığı (Zemin üstü Kısım)	8-14 mm
Yüzey kaplama	2 mm krom giydirme /304 paslanmaz çelik / elektrostatik boya
Korozyon koruma	Sıcak daldırma galvaniz ve paslanmaz çelik koruma
Açma/kapama süresi	6-8 saniye
Açma/kapama kapasitesi	1000 / gün
Otomasyon yönlendirme	220V çift yönlü slonid valf
Motor gücü	0,75 kw-1,5kw-2,2 kw-4 kw – 5kw , 380V AC, Trifaze
Motor devir	1500 devir/dakika
Çalışma tipi	Hidrolik sistem
Hidrolik Silindir Ünitesi	40 mm çapında çift etkili hidrolik silindir, 28 mm çap piston
Çalışma basıncı	15-20 Bar
Çalışma basıncı maksimum	60-80 Bar
Hidrolik hortum	R2 3/8 330 Bar hortum
Hidrolik yağ	46 numara hidrolik yağ
Hidrolik güç ünitesi	Endüstriyel hidrolik pompa, yağ seviye ve sıcaklık göstergesi, manuel el pompası
Çalışma sıcaklık aralığı	-25 / 50 °C
Saha Kabini	Kabin Ölçüleri: 600 x 500 x 500 mm (yükseklik, genişlik, derinlik) Kabin Ölçüleri: 900 x 700 x 600 mm (yükseklik, genişlik, derinlik) Kabin Ölçüleri: 900 x 900 x 700 mm (yükseklik, genişlik, derinlik) Kabin Ölçüleri: 1100 x 1300 x 600 mm (yükseklik, genişlik, derinlik)
Kontrol sistemi	Standart uzaktan kumanda ile kontrol, buton kontrol (opsiyonel)
Kontrol paneli	PLC tabanlı kontrol, geçiş sistemleri cihazları ile uyumlu (kartlı geçiş, plaka tanıma sistemi, parmak izi okuyucu vb.)
Acil kalkış	2 – 3 saniye (opsiyonel)
Manual açma/kapama	El pompası
Aydınlatma	Entegre LED aydınlatma
Uyarı ekipmanı	Trafik lambası (opsiyonel)
Emniyet sistemi güvenlik	Loop dedektör, Fotosel

desteđi	
Hidrolik sistem ısıtma/soğutma	Yağ ısıtıcı/soğutucu (opsiyonel)
Tahliye pompası	Opsiyonel
Elektrik kesintisi	Akü (opsiyonel)

### HYDRAULIC BOLLARD



### POWER CABINET

