

TEKNİK ÖZELLİKLER

Cihaz Ölçüleri : Net Geniřliđi 970 mm , Net Yüksekliđi 2100 mm , Tünel Boyu 2000 mm.

Cihazın Boř Ağırlığı : 240 kg.

Mekanik Malzeme : Termiklenmiř Alüminyum (yüzeyleri prüzsüz olduđundan tutunum yapmaz)

Cam : Solid Fleksi (kesinlikle kırılmaz)

Besleme Gerilimi : 220 Vac / 50-60 Hz

Bobin Gerilimi : 24 Vdc

Tank Kapasitesi : 100 litre (ilaç azaldığında ve bittiğinde dijital ekranda uyarı verir.)

Tank Başı İlaçlama Sayısı : 4.000-6.000 kişi

Optimum Tünel Geçiř Süresi : 3-4 saniye (2-15 saniye arası ayarlanabilir.)

UVA Iřın Tipi : 311 nm dar Bant UVA

UVA Armatür Özellikleri : 4 adet 60 Watt

UVA Doz Süresi : (1- 5 saniye arası ayarlanabilir.)

İlaçlama Nozulu Tipi : 10 adet Metal 30 micron Nozul

İlaç Pompası Tipi : Pistonlu maximum 120 Bar (çalışma basıncı optimum 30-40 bar)

Kontrol Ünitesi : Madoors Ar-2 A PLC (programlanabilir lojik akıllı röle)

Algılayıcı Radarlar : 2 adet Alan Ayarlı Pasif Mikrodalga Radar

