

PW 1000

Manual Sistem Elektrostatik
Toz Boya Cihazı



ELEKTROSIS
WWW.ELEKTROSTATİK.COM

- Toz Boya Cihazları
- Toz Boyama Tesis ve Ekipmanları
- Flok Kaplama Makinaları
- Yedek Parça Hizmetleri



Elektrostatik Toz Boya Sistemleri

- Manuel Uygulama Cihazları.
- Otomatik Boyama Sistemleri.
- PLC Kontrollü Robotlar
- Yedek Parça Desteği.

Pw 1000 Performansı

- Yüksek kaplama performansı.
- Kolay ayarlanabilir boyama.
- Kaliteli malzeme seçimi.



Pw 1000 Kontrol Modülü

- Elektronik ve pnömatrik kontrol bölümlerinden oluşur.
- Elektronik bölümde, pistle voltajı kontrol edilir.
- Pnömatrik bölümde, tabanca ana havası, yardımcı hava ve depo kabartma havası kontrol edilir.



Elektrosis Toz Boya Tabancası

- Çıkarılabilir kaskat.
- Hafif ve dengeli dizayn.
- Kolay Kullanım.
- Tüm parçalarda sorunsuz kaplama.
- Antistatik gövde.
- Güçlü ve dayanıklı kaskat performansı.
- Değişik nozul çeşitliliğiyle, çok amaçlı kullanım.



| TEKNİK ÖZELLİKLER | |
|-----------------------|-------------|
| GİRİŞ VOLTAJI | 220 V 50 Hz |
| GÜÇ | 34 W |
| PİSTOLE GİRİŞ VOLTAJI | 13 V 20 kHz |
| PİSTOLE ÇIKIŞ VOLTAJI | 90 kv |
| MAX. ÇIKIŞ AKIMI | 130 µA |
| YÜKLEME | Negative |

| HAVA KULLANIMI | |
|-------------------|--|
| HAVA GİRİŞİ | 5 - 6 BAR |
| GİRİŞ HORTUM ÇAPI | 8 mm (İÇ ÇAP) |
| HAVA KULLANIMI | 300 lt/dak. (18 Nm ³ /saat) |
| HAVA | YAĞ 0.1 ppm (MAX) NEM 1.3 g/m (MAX) |

| ELEKTROSTATİK TABANCA | |
|------------------------|----------------|
| AĞIRLIK | 520 gr |
| UZUNLUK | 350 mm |
| KABLO UZUNLUĞU | 5 m |
| HORTUM UZUNLUĞU | 5 m |
| BOYA KULLANIMI | 5 - 30 kg/Saat |
| ELEKTRİK KORUMA SINIFI | IP 54 |

| NOZULLAR | ÇEŞİTLER | KULLANIM YERLERİ |
|------------|--|--------------------|
| STANDART | 16 mm / KÜÇÜK DEFLEKTÖR 20 mm / NORMAL DEFLEKTÖR 24 mm / BÜYÜK DEFLEKTÖR | TÜM PARÇALAR |
| FLAT SPREY | TEK ÇEŞİT | GİRİNTİLİ PARÇALAR |



Toz Boya Depoları 8lt, 50lt, 120lt,

- Tam yüzey kabartma tabanı.
- Kolay temizlenebilme özelliği.
- Tam sızdırmazlık
- Hassas ayarlanabilen Enjektörlü emiş sistemi.

