

BR - ASDC

ANTİSTATİK TOZ ALMA MAKİNESİ ANTISTATICS DUSTING MACHINE

Kusursuz bir yüzey arayanlar için boya öncesi toz alma ve antistatik özelliği kazandırma.

For those looking for a perfect surface, dust removal and antistatic properties before painting.

TEKNİK ÖZELLİKLER TECHNICAL SPECIFICATIONS

Top. Genişlik / Total Weight	850kg
Ölçüler / Dimensions	2170*2150*1850mm
Top. Güç / Total Power	1 KW
Konveyör Motoru / Conveyor Motor	0,37KW
Fırça Motoru / Brush Motor	0,55KW
Voltaj / Voltage	3*380Vac+Neutral+Ground/50Hz
Maks. Ürün Uzunluk / Max. Product Length	Sınırsız / Unlimited
Maks. Ürün Genişlik / Max. Product Width	1350mm
Maks. Ürün Kalınlık / Max. Product Thickness	150mm
Konveyör Hızı / Conveyor Speed	7,5 m/min



Fırça Sistemi Brush System

Polyamid antistatik toz tutmayan ve yükseklik ayarı yapılan özel fırçalar sayesinde ürün üzerinde kalabilecek toz zerreciklerinin tamamını temizler.

Polyamide cleans all dust particles that may remain on the product, thanks to special brushes that do not retain antistatic dust and are height adjustable.

Toz Emiş Ünitesi Dust Suction Unit

Toz toplama fırçası ile toz taneciklerinin tamamı, toz emiş ünitesi ile tamamen dışarı atılır.

With the dust collection brush, all dust particles are completely removed by the dust suction unit.

Antistatik Bar Sistemi Antistatic Bar System

Antistatik bar özelliği sayesinde ürün üzerindeki statik elektrikliği yok eder. Boyama öncesi antistatik bar sistemi elektrikliğinden arınan ürünlere daha iyi ve kaliteli sonuç vererek boyanın yüzeye daha iyi tutunmasını sağlar.

Thanks to its anti-static feature, it eliminates static electricity on the product. The anti-static bar system before painting gives better and higher quality results to the products that are free of electricity and ensures that the paint adheres better to the surface.

Boya Makinesi ile Entegre Sistem System Integrated with Dyeing Machine

Boya öncesi kullanılan Antistatik toz Alma makinesi, Boya Makinesi ile entegre edilip hat şeklinde kullanım sağlayarak üretim süresini optimize ve minimize eder.

Anti-static dust removal machine used before painting optimizes and minimizes production time by integrating with the Paint Machine and allowing it to be used in line form.

