

OTOMATİK SPREY MAKİNESİ
AUTOMATIC SPREY MACHINE

1300 AS-R PRO

Seri iş yapan ve büyük ölçekli firmalar için yüksek performans.

High performance for the companies which has small production capacity and changes colour more often

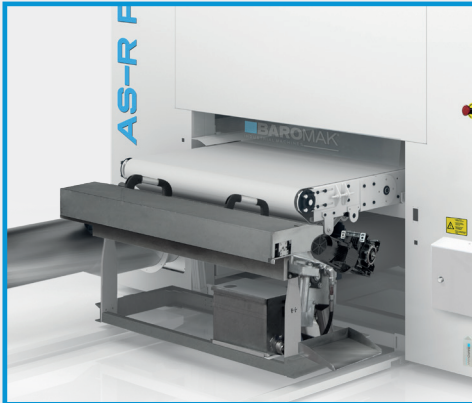


TEKNİK ÖZELLİKLER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Top. Ağırlık / Total Weight	2.750 KGS
Ölçüler / Dimensions	3600*3250*2450 mm
Top. Elek. Gücü / Total Electric Power	8.5 KW
Voltaj / Voltage	400 V
Elektrik Tüketimi / Electric Consumption	12.000 m3 / hour
Basınçlı Hava İhtiyacı / Compressed Air Need	7 BAR
Maks. Ürün Uz. / Max. Product Length	Sınırsız/Unlimited
Min. Ürün Uzunluk / Min. Product Length	150 mm
Maks. Ürün Genişlik / Max. Product Width	1000 mm
Min. Ürün Kalınlık / Min. Product Thickness	1 mm
Maks. Ürün Kalınlık / Max. Product Thickness	170 mm
Maks. Robot Kol Hızı / Max. Robot Arm Speed	120m/min
Maks. Konveyör Hızı / Max. Conveyor Speed	7,5m/min
Opt. Boyama Hızı / Optimum Rate of Painting	3-4m / min

BOYA SIYIRMA SİSTEMİ



Boyama Sistemi Painting System

Makinede 1 adet yüksek basınçlı pompa ve 4 adet yüksek basınçlı tabanca standart olarak sunulmaktadır.

1 high-pressure pump and 4 high-pressure guns are offered as standard in the machine.

Ürün Okuma Product Scan

Makine girişindeki okuma barı sayesinde boyanacak ürün makine tarafından otomatik algılanır ve boyanın sadece ürün üzerine atılması sağlanır. Böylelikle kullanılan boyada tasarruf sağlanır.

Thanks to the reading bar at the sensors at the entrance of the machine, the product to be painted is only thrown on the product. Thus, the paint used is saved.

Aspirasyon Sistemi Aspiration System

Kabin basıncını dengelemede önemli rol oynayan aynı zamanda kabin içerisindeki kirli havayı tahliye eden aspirasyon sistemi standart olarak sunulmuştur.

The aspiration system, which plays an important role in balancing the cabin pressure and also evacuates the polluted air in the cabin, is offered as standard.

Konveyör ve Boya Sıyırıcı Conveyor and Paint Stripping

1300AS R-PRO Boya sıyırma sistemi sayesinde konveyör üzerindeki boyayı sürekli temizler ve hem konveyörün kuru kalmasını sağlar hem de sıyrılan boyanın tekrar kullanılmasına olanak tanır.

Thanks to the paint stripping system, the 1300AS R-PRO constantly cleans the conveyor and ensures that the conveyor remains dry and allows the stripped paint to be reused.

Ventilasyon Sistemi Ventilation System

1300AS R-PRO otomatik boyama makinesinde, F5 sınıfı filtrelerden geçen temiz havayı sisteme basan ve debisi ayarlanabilen frekans kontrollü ventilasyon sistemi boyama kalitesini artırır.

In the 1300AS R-PRO automatic painting machine, the frequency-controlled ventilation system, which presses the clean air passing through the F5 class filters and whose flow rate can be adjusted, increases the painting quality.

Kontrol Paneli Control Panel

Tüm çalışma ayarları ayrıca pompa ve tabanca basınçları 10 inçlik dokunmatik panel üzerinden kullanıcı dostu arayüz sayesinde kolaylıkla kontrol edilebilir.

All operating settings as well as pump and gun pressures can be easily controlled via a 10-inch touch panel with a user friendly interface