

D-Loader Otomatik Pergel Yükleme

Genel Özellikleri

D-ARM sac levhaları yerden alıp makine tablalarına koymak için özel olarak tasarlanmış bir makinedir. Özellikle lazer kesme tezgahlarında kullanılır.



Kaldırma sistemi levhayı yerden vakum pedleri marifetiyle almaktadır. Döner kol levhayı tabla üzerine taşır. Bu yer değişikliği esnasında; levhanın yönü değişmemekte ve tabla ile paralelliğini korumaktadır.



D-LOADER Otomatik Pergel Yükleme

Teknik Özellikler	3015	4020
Levha Uzunluğu (Min-Maks.) Levha Genişliği (Min-Maks.) Levha Kalınlığı Maks. Yük Vakum Pad Sayısı Vakum Pad Çapı Çevrim Süresi	500-3000 mm 500-1500 mm 0,5 - 20 mm 720 kg 12 pcs. 210 mm 40 - 50 sec. (sac alma yüksekliğine göre)	500-4000 mm 500-2000 mm 0,5 - 25 mm 1600 kg 18 pcs. 210 mm 45 - 60 sec. (sac alma yüksekliğine göre)
Makine Ölçüleri Çalışma Alanı Dönme Açısı (Maks.) Sac Alma Yüksekliği (min.)	4200 x 4100 mm h= 2260 mm 90° Zeminden Palet Üzerinde	5500 x 5400 mm h= 2720 mm 90° Zeminden Palet Üzerinde
Kontrol Ünitesi Yarı Otomatik Güvenlik Sistemi	SIEMENS Laser Kesme Makinesi ile entegre olarak çalışan Işık Bariyeri	SIEMENS Laser Kesme Makinesi ile entegre olarak çalışan Işık Bariyeri
Tüketim Değerleri Elektrik Basıncı Hava	3 kW 6 m3/h -- 7 bar	4 kW 10 m3/h -- 7 bar
Yerleşim Yükleme Pozisyonu	Laser Kesme Makinesi etrafında müşteri talebine göre yerleştirilebilir.	Laser Kesme Makinesi etrafında müşteri talebine göre yerleştirilebilir.