



OTOMATİK KAĞIT KATLAMA MAKİNASI K2-0323

Anahtar özellikler:

Bu cihaz, kartonun önceden kıvrıldığı yerlerde işaretlenmiş karton levhaları bükmek için kullanılır. Karton levha kalınlığı - yaklaşık 0.5mm. Besleyicide yığılmış yaprak sayısı - 600 adet. Maksimum yığın yüksekliği 295 mm'dir. Makine, kaynaklı ve cıvatalı bir çelik çerçeveden oluşur. Çerçeveye tutturulmuş bir zımba ile bir karton levha üzerine baskı uygulayan pnömatik bir silindir tutturulmuştur. Kol, lineer yataklı kılavuzlara monte edilmiştir. Tezgah, çelik bir taban üzerine monte edilmiş alüminyum bir plakadan oluşur. Tezgahın alt kısmında, iki yan baskı şeridini uzatan bir dizi pnömatik silindir vardır. Çıtalar doğrusal kılavuzlara monte edilmiştir ve yan çelik kelepçeleri vidalamak için montaj soketlerine sahiptir. Damga ve kelepçeler, tabaka kırışıklıklarının büyüklüğüne ayarlanmış değiştirilebilir elemanlardır.

Özellikler:

Genişlik: 2845 mm
Derinlik: 1260 mm
Yükseklik: 1726 mm
Çalışma yüksekliği: 1186 mm ± 15 mm
Destek: Ayarlanabilir ayağı olan döner tekerlek
Yapı uygulaması: Karbon çeliği + Alüminyum profiller
Güç kaynağı: 230 V
Güç: 1,4 kW'a kadar
Çalışma basıncı: 5 bar
Makine ağırlığı: 220 kg

+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



Kodu tara

