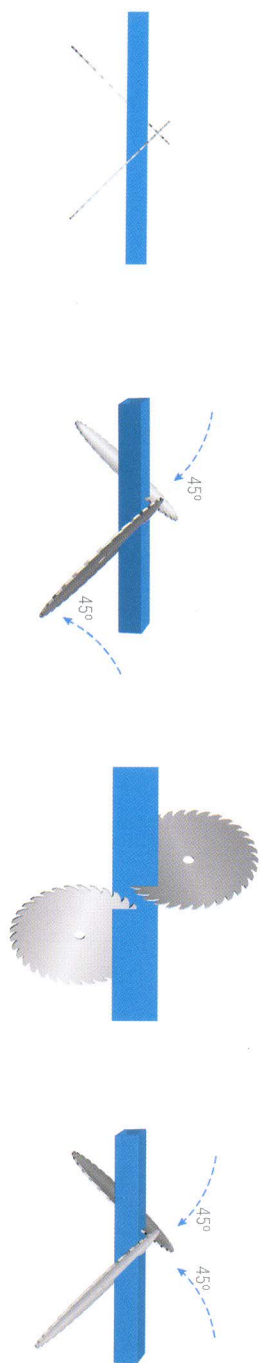


HP kW	n rpm	1~ Hz	(220 V)	ϕD_1	ϕD_2	ϕd	S1	S2	n r.p.m	CA	x max	y max	I x w x h (mm)	kg
0,75	3000	50	4	200	100	32,22	2	4	3000	45°	50 mm	30 mm	960 x 480 x 1070	
0,55			A	mm	mm	mm	mm	mm	mm				81 kg	



ORCA P

Sehpalı Portatif PVC Çıta Kesim Makinesi

ÖZELLİKLER

Plastik profillerinpercere çatalarını 45° açılı kesme işlemeleri için kullanılır.

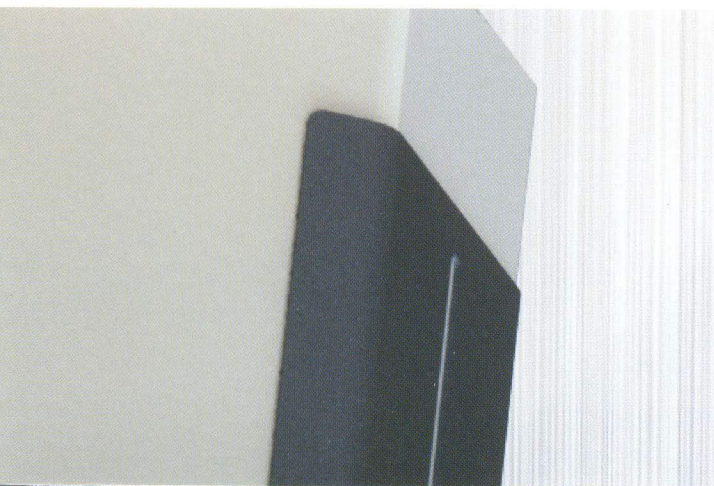
- İşlemi başlangıç noktasına otomatik olarak dönde
- Ölçü aparatlı konveyör sistemi

Standart Ekipmanlar

- Ø100 mm testere (2 adet)
- Ø200 mm testere (2 adet)
- Farklı ölçülerdeki profillere uyum sağlayabilen kalıp sistemi
- Servis anahtarı
- Çıta kalıbı
- Konveyör

Opciyonel Ekipmanlar

- Özel kalıp
- Pnömatik kesim



Portable Cutting Machine For PVC Strips With Stand

Tronçonneuse Portable Pour
Bandes En PVC Avec Table

Портативный станок для резки
штапика PVC с тумбой

Máquina cortadora Portátil Para
Cintas De PVC con soporte

ماكينة قص شرائط
 PVC مع طاولة متنقلة

EN FEATURES

- Used for cutting window strips of plastic profiles at an angle of 45°.
- Automatic returning to process starting point
- Conveyor system with measuring equipment

FR CARACTÉRISTIQUES

- Utilisé pour des procédés de tronçonnage des profils de cadres de fenêtres en plastique à un angle de 45°.
- Retour automatique au point de départ du procédé
- Système convoyeur à appareil de mesure

RU ОСОБЕННОСТИ

- Используется для резки под углом 45° штапиков ПВХ-профиля.
- Автоматическое возвращение фрезы в начальное положение
- Роллганг с измерительным оборудованием

ES CARACTERÍSTICAS

- Ideal para el proceso de corte de tiras de ventanas de perfiles de plástico con un ángulo de 45°.
- Reinicio automático del proceso
- Mesa de rodillos con equipo de medición

AR مواصفات

- تستخدم في إتمال القص بزاوية 45° لليواكل البلاستيكية للشبابيك
- عادة العملية: عادياً إلى: معدة البلاستيكية
- نظام ناقل مرور لمعدات قياس

EN Standard Equipment

- Ø 100 mm saw blade (2 pcs)
- Ø 200 mm saw blade (2 pcs)
- Molding system capable of adapting to profiles with different sizes
- Service spanner
- Strip mold
- Conveyor

FR Équipements Standard

- Scie de 100 mm de diamètre (2 pièces)
- Scie de 200 mm de diamètre (2 pièces)
- Système de moulage pouvant s'adapter aux profils de tailles différentes
- Cle anglaise
- Moule de lameille
- Conveyeur

RU Стандартная Комплектация

- Комплект пил Ø 100 MM (2 пилы)
- Комплект пил Ø 200 MM (2 пилы)
- Система формования с адаптацией к профилям различных размеров
- Сервисный ключ
- Универсальные цулаги
- Роллганг

ES Equipo Estándar

- Sierra de Ø 100 mm (2 Discos)
- Sierra de Ø 200 mm (2 Discos)
- Sistema de moldeado adaptable a perfiles de diferentes tamaños
- Llave de servicio
- Molde de tira
- Mesa de rodillos

AR المعدات القياسية

- شذوذ مثمن ينطر 100 مم (2 قطعة)
- شذوذ مثمن ينطر 200 مم (2 قطعة)
- المطارات الطولية
- منفتح
- قابل الشريحة
- النقل

EN Optional Equipment

- Special mold
- Pneumatic cutting

FR Équipements Optionnels

- Moule spéciale
- Tronçonnage pneumatique

RU Дополнительные Опции

- Цулага под вашу профильную систему
- Пневматическая подача пилы

ES Equipo Opcional

- Mold especial
- Corte neumático

AR المعدات الإختيارية

- قابل خاص
- القص بضغط الهواء

