

ORBIT - IV SA

Automatic PVC Corner and Surface Cleaning Machine



Semi-Automatic PVC Corner and Surface Cleaning Machine

EN FEATURES

- Used for cleaning the burrs created by welding of PVC window rails, doors, frames and etc. welded at an angle of 90°
- Cleaning of bottom, top and external surfaces of the profile by two independent cleaning units
- Memory capacity for 250 profiles
- Touchscreen control panel
- Easy and quick entering of the program for the profile to be cleaned with the proprietary software of Özçelik Makina
- Operator adjusted cutting speed and axial speeds

Standard Equipment

- Surface cleaning blade
- Profile external cleaning saw blade

Optional Equipment

- Conveyor

z		y				a		b		n		x		y		Air Pressure		Air Consumption		l x w x h (mm)			
HP kW	n	3~ Hz	I (400 V)	HP kW	n	3~ Hz	I (400 V)	HP kW	n	3~ Hz	I (400 V)	a	min	max	ø D	ø d	s	n	x min	y min	6 - 8 bar	95 L / min	2540 x 3360 x 1555
0,8	3000	50	3,6	1,1	3000	50	4,8	0,75	3000	50	2	150	30	100	230	32	3,2	3000	350	350			400 kg
0,6	r.p.m	60	A	0,8	r.p.m	60	A	0,55	r.p.m	60	A	mm	mm	mm	mm	mm	mm	r.p.m	mm	mm	bar	L / min	mm

* Makineler farklı gerilim seviyelerinde üretilebilir. Akım değerleri gerilim seviyesine göre değişiklik gösterebilir. Daha detaylı bilgi için lütfen iletişime geçiniz.

* The machines are produced with different levels of voltage. The current values may vary up to the voltage levels. Please contact us for further information.

* Les machines peuvent être fabriquées pour des niveaux variés de tension. Les valeurs de courant peuvent varier en fonction du niveau de tension. Prière nous contacter pour des renseignements détaillés.

* Станки могут быть изготовлены на разных уровнях напряжения. Значения тока могут варьироваться в зависимости от уровня напряжения. Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь.

* Las máquinas se pueden producir en diferentes niveles de voltaje. Los valores de corriente pueden variar según el nivel de voltaje. Para obtener información más detallada, por favor ponga en contacto.

* يمكن إنتاج الماكينات بمستويات جهد مختلفة. قد تختلف القيم التيار الكهربائي حسب مستوى الجهد. يرجى الاتصال لمزيد من المعلومات التفصيلية.

Yarı Otomatik PVC Köşe ve Yüzey Temizleme Makinesi

TR ÖZELLİKLER

- 90° açı ile kaynaklanmış PVC pencere kanadı, kapı, kasa ve benzerlerinin kaynak sonrası oluşan çapaklarını temizleme işlemleri için kullanılır.
- Birbirinden bağımsız iki ayrı temizleme ünitesi sayesinde profilin alt, üst ve dış yüzeylerini temizleme
- 250 adet profil hafıza kapasitesi
- Dokunmatik kontrol paneli
- Özçelik Makina'ya özel program sayesinde, temizlenecek profil programını kolay ve hızlı bir şekilde yazma
- Operatör tarafından ayarlanan kesme hızı ve eksenel hızlar

Machine semi-automatique de nettoyage de coins et de surfaces des profilés en PVC

FR PARTICULARITÉS

- Destinée à l'ébavurage, après Soudage à 90°, de battant de fenetre, de porte, de châssis en PVC et de pièces similaires.
- Ebavurage des surfaces supérieures, inférieures, internes et externes du profilé grâce aux deux unités d'ébavurage indépendantes
- Mémorisation de 250 profilés
- Panneau de commande tactile
- Encodage facile et rapide de la configuration du profilé à nettoyer grâce au logiciel spécifique destiné aux appareils Özçelik
- Réglage de la vitesse de découpage et des axes par l'opérateur

Полуавтоматический станок для зачистки углов и поверхностей ПВХ

RU КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Используется для зачистки углов и поверхностей профилей оконных переплетов, дверей, рам и т. п. из ПВХ, сваренных под углом 90°
- Очистка верхней, нижней и наружной поверхностей при помощи двух независимых агрегатов
- Объем памяти на 250 профилей
- Сенсорная панель управления
- Легкая и быстрая запись программы зачистки профиля с помощью специальной программы Özçelik Makine.
- Регулировка скорости резки и осевой скорости оператором

Máquina de limpieza de esquinas y superficies para PVC semiautomática

ES CARACTERÍSTICAS

- Ideal para limpiar los excesos de soldadura creados después de soldar, rieles de ventanas, puertas, marcos, etc. de PVC soldados en un ángulo de 90°
- Limpieza de las superficies inferior, superior y externa del contorno mediante dos unidades de limpieza independientes
- Capacidad de memoria de 250 perfiles
- Panel de control con pantalla táctil
- La configuración del perfil que debe limpiarse es fácil y rápida gracias al software especialmente diseñado por Özçelik Makina
- Ajuste de las velocidades de corte y axiales por el operario

ماكينة تعمل بصورة شبه أوتوماتيكية لتنظيف الزوايا والأسطح الخاصة بالهياكل المصنوعة من كلوريد متعدد الفينيل (CVP)

AR المواصفات

- تستخدم لأعمال تنظيف البقايا المتخلفة التي تتكون نتيجة للحام قضبان النوافذ، والأبواب، والأطر، وما شابه والمصنوعة من PVC والتي تم لحامها بزوايا قائمة (90°)
- تنظيف الأسطح السفلية والعلوية والخارجية للهيكل من خلال وحدتين منفصلتين للتنظيف.
- سعة ذاكرة تكفي 250 هيكل
- لوحة تحكم باللمس
- كتابة برنامج الهيكل المراد تنظيفه بشكل سهل وسريع وذلك بفضل البرنامج الخاص لـ Özçelik Makina
- عيار سرعة القص والسرعة المحورية من خلال المشغل

Standart Ekipmanlar

- Yüzey temizleme bıçağı
- Profil dış temizleme testeresi

Equipement standard

- Lame d'ébavurage de surface
- Lame d'ébavurage externe pour profilé

Стандартная комплектация

- Ножи для зачистки
- Ножи зачистки лицевой поверхности профиля

Equipamiento estándar

- Cuchilla de limpieza de superficies
- Cuchillas de limpieza externa de perfiles

المعدات القياسية

- شفرات تنظيف السطح
- منشار التنظيف الخارجي للهيكل

Opsiyonel Ekipmanlar

- Konveyör

Equipement optionnel

- Convoyeur

Дополнительное оборудование

- Рольганг

Equipamiento opcional

- Mesa de rodillos

المعدات الاختيارية

- الناقل

