

KÖŞE TEMİZLEME

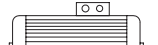







CORNER CLEANING



ORBIT - IV A

PLC Kontrollü Otomatik PVC Köşe ve
Yüzey Temizleme Makinesi
(2 Eksen)

Standart Ekipmanlar

																
HP kw	3 ~ Hz	n	I (400 V)	a	b		Ø D	Ø d	s	n	n	c	d	Air Pressure	Air Consumption	l x w x h (mm)
8 6	50 60	4500 r.p.m	25 A	150 mm	30 mm	250 mm	250 mm	32 mm	3,2 mm	4500 r.p.m	12000 r.p.m	150 mm	210 mm	6-8 bar	40 - 50 L / min	1200 x 1800 x 1600 500 kg



PLC Controlled Automatic PVC Corner and Surface Cleaning Machine (2 Axis)

Ebavureuse Automatique de contrôle PLC pour angles Et Surfaces En PVC (2 Axes)

Автоматический станок с ПЛК для зачистки и углов и поверхностей ПВХ (2 оси)

Máquina automática de limpieza de superficie y de ángulos de PVC con control PLC (2 ejes)

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, internal and external surfaces of the profile by two independent cleaning units
- Easy programming with manual control system (hand wheel)
- Memory capacity for 400 profiles
- Touchscreen control panel
- Easy and quick entering of the program for the profile to be cleaned with the proprietary software of Özçelik Makina
- Operatör adjusted cutting speed and axial speeds
- PLC control system

FR CARACTÉRISTIQUES

Idéale pour les procédés d'ébavurage des sciures formées après la soudure à 90° de l'aile de fenêtre, de la porte, de la caisse PVC et des pièces similaires.

- Ebavurage des surfaces supérieures, inférieures, internes et externes du profilé grâce aux deux unités d'ébavurage indépendantes
- Programmation facile avec un système de commande manuel
- Capacité de mémoire de 400 profilés
- Panneau de commande tactile
- Entrée facile et rapide de la configuration du profilé à nettoyer au moyen du logiciel spécifique d'Özçelik Makina
- Réglage de la vitesse de découpe et axiale par l'opérateur
- Système de contrôle PLC

RU ОСОБЕННОСТИ

Используется для зачистки углов и поверхностей пластиковых профилей, сваренных под углом 90°.

- Верхняя, нижняя, внутренняя и наружная зачистка поверхностей посредством двух независимых агрегатов.
- Упрощенное программирование с помощью системы ручного управления
- Объем памяти на 400 профилей
- Сенсорная панель управления
- Легкая и быстрая запись программы зачистки профиля с помощью специальной программы Özçelik Makina
- Регулирование оператором скорости зачистки
- Система управления на ПЛК

ES CARACTERÍSTICAS

Ideal para limpiar y reparar 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, interna y externa del perfil mediante dos unidades de limpieza independientes
- Fácil programación gracias al sistema de control manual
- Capacidad de memoria de 400 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 Maquinaria
- El operario ajusta las velocidades de corte y axiales
- Sistema de control PLC

Standard Equipment

- Profile external cleaning saw blade
- Cleaning blades
- Cutters
- Conveyor

Équipements Standard

- Scie d'ébavurage externe de profilé
- Lames d'ébavurage
- Fraisages
- Convoyeur

Стандартная Комплектация

- Ножи зачистки лицевой поверхности профиля
- Ножи для зачистки
- Фрезы
- Рольганг

Equipamiento Estándar

- Disco de corte de limpieza externa de perfiles
- Cuchillas de limpieza
- Fresadoras
- Mesa de rodillos

