



ORBIT-IV SA

Máquina semi-automática de limpieza de superficie y de ángulos de PVC con sistema de control PLC

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°.
- » La configuración del perfil que debe limpiarse es fácil y rápida gracias al software especialmente diseñado por Özçelik Maquinaria.
- » Limpieza de las superficies inferior, superior y externa del contorno mediante dos unidades de limpieza independientes.
- » Ajuste de las velocidades de corte y axiales por el operario.
- » Capacidad de memoria de 250 perfiles.
- » Panel de control con pantalla táctil.
- » Sistema de control PLC.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- » Cuchillas de limpieza externa de perfiles.
- » Cuchilla de limpieza de superficies.
- » Mesa transportadora.



HP kw	3~ Hz	n r.p.m	I (400 V) A	L mm	H Min.-Max. mm	∅D mm	∅d mm	s mm	n r.p.m	a x b mm	bar	lt/min.	l x w x h (mm) 400 kg	l x w x h (mm) 500 kg
6,5 5	50 60	4500 r.p.m	25 A	150 mm	30-250 mm	200 mm	32 mm	3,2 mm	4500 r.p.m	150 x 210 mm	6-8	40-50 lt/min	850 x 1600 x 1530 400 kg	1120 x 1840 x 1730 500 kg