

# Copy Round



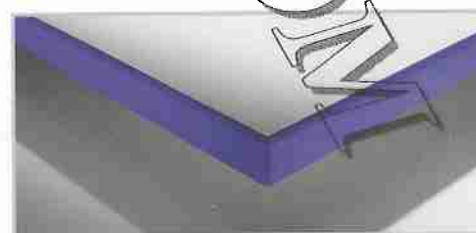
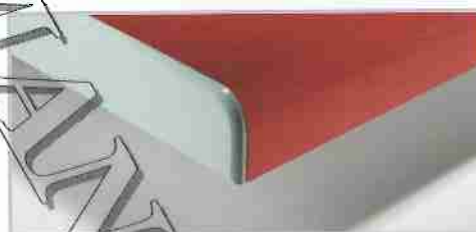


Maquines comportant un groupe à fraiser monté sur embase en acier électrosoudé avec structure rigide sans torsions.

Le groupe exécute l'arrondissement des angles, jusqu'à 3 mm d'épaisseur, en utilisant un dispositif à copier à double commande: pneumatique et hydraulique.

Facile à utiliser et à régler, il convient sur les profils post et softforming et sur les raccords de chants plastiques épais.

*Máquina constituida por un grupo de fresado montado en una base de acero electrosoldado, con estructura rígida, exenta de torsiones. El grupo ejecuta el fresado de cantos, hasta 3 mm de espesor, usando un dispositivo copiator con doble control neumático y oleodinámico. De uso y regulación simple, puede emplearse en perfiles post y softforming y para empalmes de cantos plásticos de espesor.*



# Copy Round

## Copy Round informations techniques - Copy Round informaciones técnicas



Epaisseur du panneau	Altura de paneles	mm	12 ÷ 60	inch	0.5 ÷ 2.4
Largeur min. pièce	Ancho mínimo del panel	mm	100	inch	3.9
Profondeur max. du profil	Màxima profunditat del perfilado	mm	25	inch	0.98
Epaisseur max. de chant	Espesor màximo del canto	mm	3	inch	0.1
Rayon intérieur min.	Radio mínimo del perfil	mm	10	inch	0.4
Installation électrique	Instalación eléctrica	V / Hz	220 / 50	V/Hz	220 / 50
Moteur	Motor	kW - giri/min	0,5 - 27.000	HP - Rpm	0.7 - 27,000
Dimensions	Dimensiones	mm	750x750x1250(h)	inch	29.5x29.5x49.2(h)
Poids	Peso	Kg	100	Lbs	220

