

# Fraise à copier à 4 broches KF 349 ec

pour le fraisage de profilé en PVC et aluminium.



## Caractéristiques techniques :

- Puissance : 2 x 1,5 kW
- Tension : 400 volts
- Pression utilce : 7 bars
- Consommation pneumatique : 200 l/min.
- Vitesse de rotation broche de fraisage : 12.000t/min
- Vitesse de rotation broche de perçage : 1.500 t/min
- Dimensions de la machine L x P x H : 1.000 x 900 x 1.600 mm
- Poids : 150 kg

## Caractéristiques générales :

- Fraiseuse à copier peu onéreuse pour réaliser le fraisage et le perçage du boîtier de crémonne dans les profilés PVC avec renforts.
- Grande zone de fraisage de 300 x 110 mm.
- Serrage pneumatique des profilés.
- Options :
  - Système de montage rapide de la tête de perçage à trois broches.
  - Avance hydropneumatique pour le perçage à travers des renforts.

Les caractéristiques techniques sont susceptibles de modifications sans préavis. - 07.07.2004 -