

# Centre d'usinage Krüsimatic G2 Machine d'occasion

## Données techniques

Passage en bois 200x320 mm
Insertion 10 000 mm
Poussée 10 000 mm
Tension d'alimentation : 3 x 400 V/ 50 Hz

Protection sur site : 3 x 63 A

Pression pneumatique : min. 8 bar Volume d'air : 10 à 15 m³/h

Commande de la machine : Logiciel IST / Abb3d

Interface: BTL

## Agrégats d'usinage

#### Porte 1:

- agrégat de sciage 5 axes (angle limité)
- agrégat de fraisage 4 axes avec 5 têtes de broche (horizontal) et marqueur
- agrégat d'encoche 4 axes avec 2 têtes de broche (vertical)
- Agrégat de perçage avec 2 porte-outils (horizontal)
- Groupe de fentes de chaîne

#### Porte 2:

- deux moteurs de fraisage de chalet verticaux
- deux moteurs de fraisage de chalet horizontaux
- deux unités de forage horizontales
- Agrégat de rainurage horizontal et vertical

## Y compris divers outils

## Accessoires

• Deux réservoirs d'air comprimé pour équilibrer le poids des deux portes

### Prix de vente sur demande

départ usine Krüsi Maschinenbau AG, Schönengrund Disponible à partir de l'été 2024 N° de série 75

Année de construction 2006

12 mois de garantie sur la mécanique et la nouvelle commande, le régulateur, les servomoteurs et les câbles