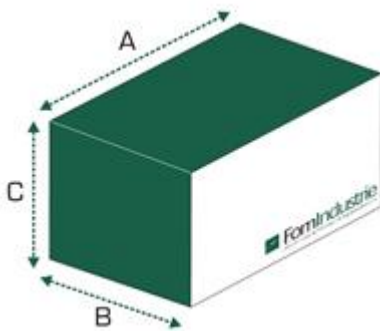


MATISSE

Copieuse électropneumatique avec rotation du plan de travail



CE



A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
2875	890	1710	240

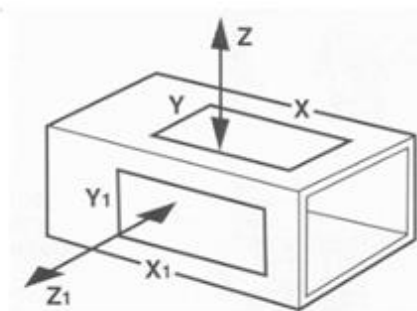
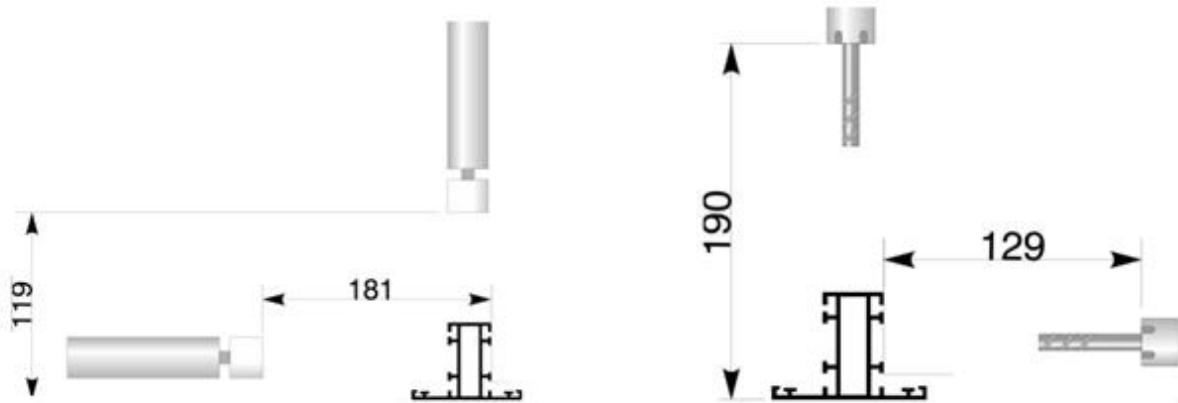
Tension d'alimentation	Puissance totale installée	Consommation air par cycle	Pression de service
3F - 400 VCA - 50 Hz	0,55 kW	3 NL/cycle	7 bar



Caractéristiques techniques:

- Broche à double vitesse de rotation (6000/11 800 tours/min.)
- Porte-outil ER 20
- 2 étaux verticaux et 2 horizontaux avec double pression d'exercice
- Double pression de service sur les étaux
- Rotation manuelle et blocage pneumatique du plan de travail de 0 à 90°
- Translation axes par leviers indirects
- Lubrification outil par nébulisation
- Possibilité d'usinage incliné
- Système de rotation empêchant la perte des repères durant l'usinage et ne nécessitant donc pas le remplacement de la machine
- 2 gabarits à copier placés sur le côté supérieur de la machine en position ergonomique et bien visible de l'opérateur
- 2 palpeurs pneumatiques indépendants avec sélecteur double diamètre $\varnothing 5$ et $\varnothing 10$ mm
- Possibilité d'usinage avec gabarits à copier ou avec butées mécaniques
- Grande rigidité du bloc de la tête d'usinage grâce aux quatres glissières cémentées et rectifiées avec mouvement sur roulements à billes
- Blocage rapide de la broche (facilite le remplacement de l'outil)
- Moteur standard 230/400 V triphasé 50Hz (voltage spécial triphasé 275/480 V – 60 Hz, voir accessoires sur demande)
- Groupe filtre
- Vasque de récupération des copeaux

Schémas de capacité d'usinage



X = 330mm
Y = 125mm
Z = 125mm

X1 = 330mm
Y1 = 125mm
Z1 = 125mm

Accessoires fournis:

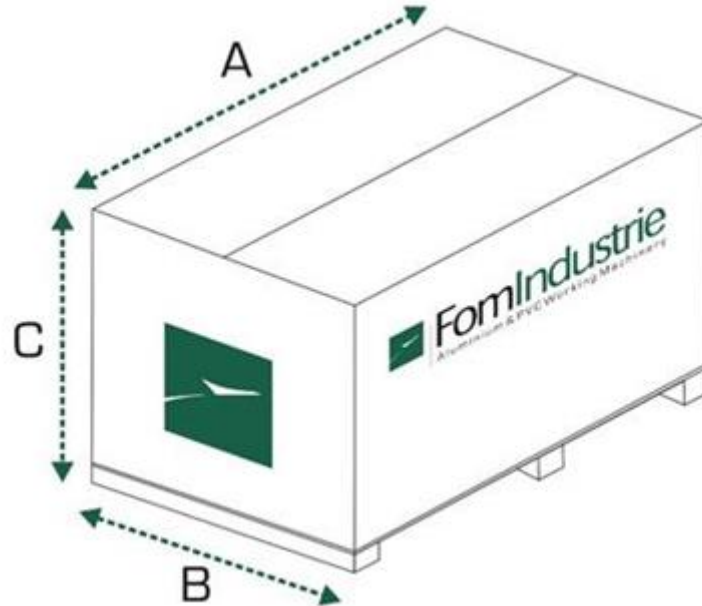
- Mèche fraise: \varnothing 10 mm - queue \varnothing 10 mm
- Mèche fraise: \varnothing 5 mm - queue \varnothing 8 mm
- Pince ER 20 pour mèche fraise: queue \varnothing 10 mm
- Pince ER 20 pour mèche fraise: queue \varnothing 8 mm
- Couronne de serrage mèche fraise
- 2 gabarits à copier avec figures standard
- Rallonge mâchoire étau 1200 mm (D et G)
- N° 6 butées escamotables
- Spirale et pistolet à air comprimé (pour nettoyage machine)
- Emballage sac thermorétractable

Accessoires sur demande:

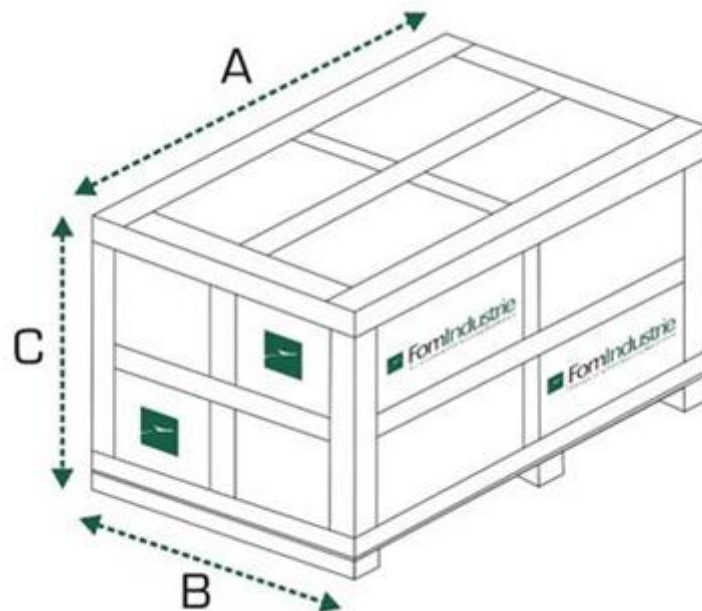
- Lubrification minimale à l'huile pure
- Butée escamotable supplémentaire
- Butée escamotable supplémentaire magnétique
- Majoration de prix pour alimentation spéciale avec transformateur
- Ligne version UL-CSA
- Variation unité de mesure en pouces

Accessoires sur demande: Emballage

- Emballage en palette + carton avec sac thermorétractable
- Emballage en cage



A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
1070	850	1640	210



A (mm)	B (mm)	C (mm)	Kg
1070	850	1700	240