

Série OM Haas



Les micro-fraiseuses

Broche Haas cône ISO 20
à 30 000 tr/min

Changeur d'outils
à 20 postes

Réservoir d'arrosage
coulissant et pompe
intégrée à la base

Programmation en code
G standard ISO à la
commande CNC Haas
conviviale et multi-fonctions



Garantie : 12 mois de garantie (pièces et main-d'oeuvre)

[Équipement de base]

- Broche Haas conique ISO à 30 000 tr/min
- Entraînement vectoriel 3,7 kW
- Changeur d'outils à 20 postes
- Cartérisation complète, dimensions très compactes
- Moniteur couleur LCD de 38 cm avec port USB
- Mémoire programme 1 Mo
- Balise LED
- Système de liquide d'arrosage
- Usinage à haute vitesse avec fonction "Look-ahead"
- Commande Haas ergonomique

[Options] liste partielle

- Mémoire extensible à 750 Mo
- interface Ethernet
- Jeu de roues pivotantes
- Entraînement pour 4^{ème} axe
- Entraînement pour 5^{ème} axe



Haas Automation Europe | www.HaasCNC.com | +32 2 522 99 05 | Made in U.S.A.

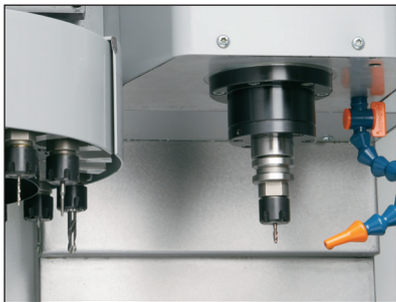
Sous réserve de modification des spécifications, sans préavis. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les erreurs de typographie. Machines présentées avec des équipements optionnels.

Série OM Haas

Les micro-fraiseuses



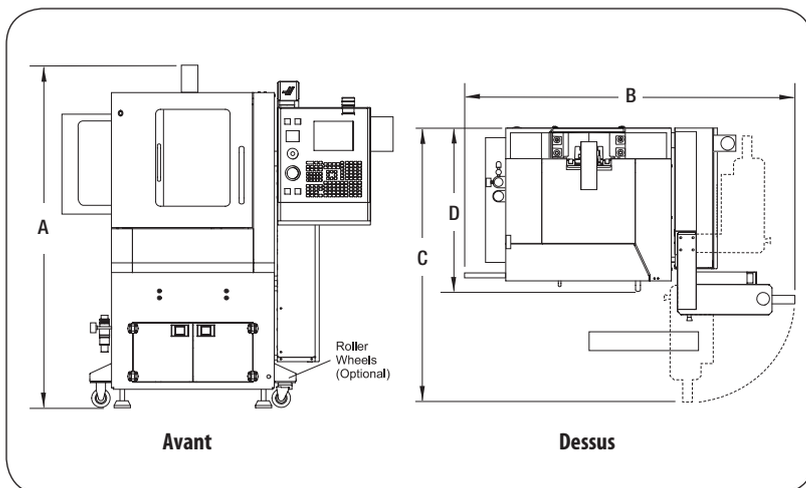
Nos fraiseuses de bureau mettent la performance et la fiabilité Haas à la portée des entreprises qui n'ont pas assez d'espace pour une machine classique. Conçus pour la production de masse et /ou la fabrication de petites pièces de précision 2D ou 3D, ces tours présentent des dimensions si réduites qu'ils peuvent passer à travers des portes de 914 mm de largeur et sont si légers qu'ils peuvent être transportés dans la plupart des monte-charge. Ces machines sont également conçues pour les horlogers ainsi que pour l'industrie dentaire et médicale.



Le modèle OM-2A est équipé d'une broche cône ISO 20 à 30 000 tr/min fabriquée par Haas, ainsi que d'un changeur d'outil automatique à 20 outils.



L'OM-2A offre également un réservoir d'arrosage coulissant avec pompe intégrée à la base de la machine.



Zone de travail		OM-2A
A.	Hauteur maximale de travail	2 159 mm
B.	Largeur maximale de travail	1 880 mm
C.	Profondeur maximale de travail	1 549 mm
D.	Profondeur minimale d'expédition	914 mm

[Caractéristiques techniques]

Courses	OM-2A
X	305 mm
Y	254 mm
Z	305 mm
Nez de broche jusqu'à la surface de la table	82,6-387,4 mm
Taille	
Taille	508 mm x 254 mm
Rainures en T	
Largeur des rainures en T	11,13 mm
Nombre de rainures en T	3
Entraxe	85,73 mm
Broche	
Type	Haas ISO 20
Vitesse (tr/min)	30 000
Puissance maxi	3,7 kW
Vitesse d'avance	
Vitesse rapide	19,2 m/min
Vitesse travail	12,7 m/min
Poussée maximale	5 111 N
Changeur d'outils	
Capacité	20 outils
Cône	ISO 20
Généralités	
Poids de la machine	680 kg
Consommation d'air	28 l/min sous 2,4-2,8 bar
Puissance de raccordement (mini)	monophasé Phase - 240V, 30A



Sous réserve de modification des spécifications, sans préavis.
Nous n'assumons aucune responsabilité pour les erreurs de typographie.
Toutes les machines sont présentées avec des équipements spéciaux.