

Haas Серия OM

Офис Фрезови машини

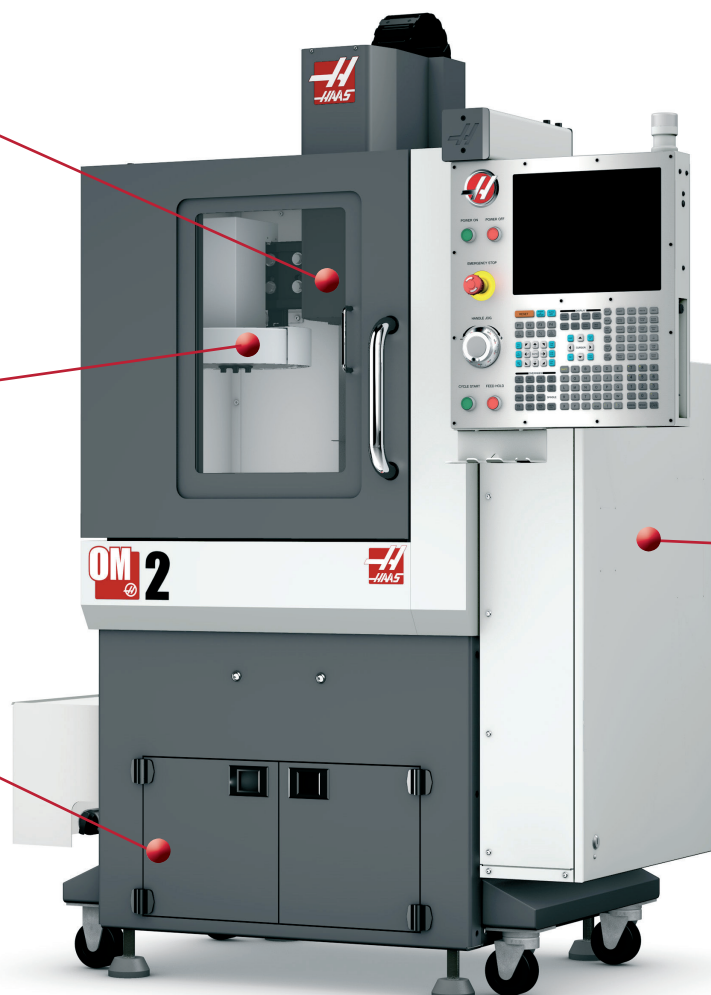


Шпиндел на Haas с конус ISO 20 и 30 000 об/мин

20-позиционен инструментален магазин

Резервоар за охлаждаща течност със странично изваждане и помпа в основата

Достъпно програмиране чрез стандартни ISO G-кодове, Пълен набор от функции, Haas CNC управление



Гаранция: 1 година части и време

[Стандартни Характеристики]

- Haas шпиндел, 30 000 об/мин, ISO 20 конус
- 3,7 кВт честотно управление
- 20-местен електронен инструментален магазин
- Напълно затворен, ултра компактен
- 38 см Color LCD Monitor w/USB Port
- 1 МБ Програмируема памет
- LED светлинна информация
- Система за подаване на охлаждаща течност
- твърдо нарязване на резби
- Високо скоростно обработване (HSM) с функция Look-Ahead
- Дружелюбно Haas CNC управлени

[Опции] частичен списък

- Разширена памет до 750 МБ
- „Ethernet“ интерфейс
- Комплект колелца
- Задвижване на 4-та ос
- Задвижване на 5-та ос



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

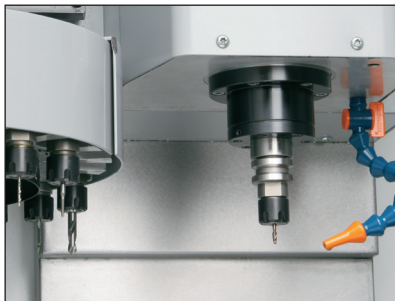
Промени по техническите спецификации могат да се правят без предварително уведомление. Не носим отговорност за печатни грешки. Машините са показани с допълнително оборудване.

Haas Серия OM

Офис Фрезови машини



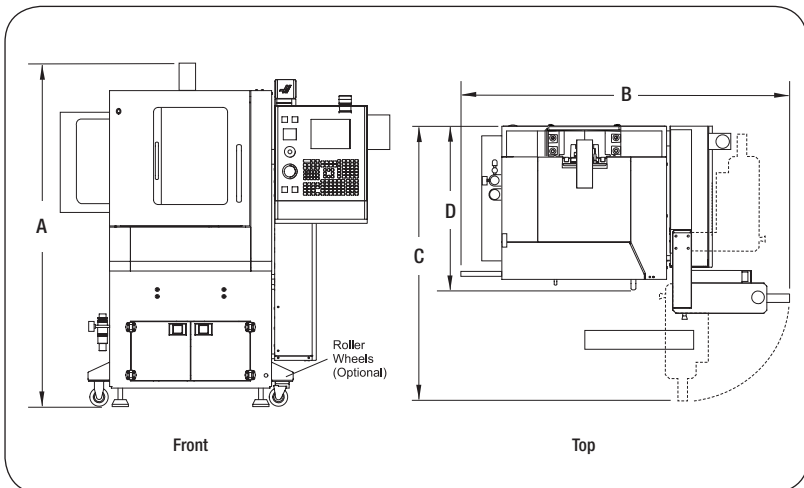
Фрезите от серията „Office“ на Haas осигуряват производителността и надеждността на машини с ЦПУ, в отрасли, които не могат да поберат машина с „нормални“ размери в своите цехове. Тези машини са конструирани за производства с голям обем и/или за бързата изработка/прототипиране на малки, прецизни 2D или 3D детайли. В същото време този модел машини са достатъчно малки, за да преминат през 914 мм врата или да бъдат качени в товарен асансьор. Освен това, тези машини са предназначени за часовникари, а могат да се използват и в сферата на медицината и зъботехниката.



Моделът OM-2A е оборудван с шпиндел на Haas с конус ISO 20 и скорост 30 000 об/мин, плюс 20-позиционен автоматичен инструментален магазин.



OM-2A е снабден с охлаждателен резервоар със странично изваждане и помпа, поставена в основата на машината.



Размери на машината

OM-2A

A.	Максимална операционна височина	2 159 мм
B.	Максимална операционна ширина	1 880 мм
C.	Максимална операционна дълбочина	1 549 мм
D.	Минимална дълбочина при транспортиране	914 мм

[Спецификации]

Ходове	OM-2A
X	305 мм
Y	254 мм
Z	305 мм
От челото на шпиндела до масата	82,6-387,4 мм
Маса	
Размери	508 x 254 мм
T-каналы	
T-каналы ширина	11,13 мм
Брой T-каналы	3
Стъпка на каналите	85,73 мм
Шпиндел	
Тип	Haas ISO 20
Макс. об/мин	30 000
Максимална мощност	3,7 кВт
Подавания	
Бърз ход	19,2 м/мин
Максимално работно подаване	12,7 м/мин
Макс. теглителна сила	5 111 Н
Инструментален магазин	
Капацитет	20 инструмента
Тип на инстр. конус	ISO 20
Общи параметри	
Тегло на машината	680 кг
Изисквания към въздуха	28 литра/мин @ 2,8 - 4,8 бар
Захранваща мощност (мин.)	1-фази - 240 В @ 30А



Промени по техническите спецификации могат да се правят без предварително уведомление. Не носим отговорност за печатни грешки. Машините са показани с допълнително оборудване.