

# Haas OM-serie

## Office Mill



Haas-byggd spindel med ISO 20-kona och 30 000 varv/minut

Elektronisk verktygsväxlare med 20 fack

Utdragningsbar kylvätsketank och pump i sockeln



G-kodsprogrammering enligt ISO-standard genom Haas användarvänliga manöversystem med fullständig CNC-styrning

Garanti: Ett (1) års garanti mot materialfel och tillverkningsfel

### [ Standardutrustning ]

- Haas-byggd spindel med ISO 20-kona och 30 000 varv/minut
- 3,7 kW vektordrivning
- Elektronisk verktygsväxlare med 20 platser
- Heltäckande skyddskåpa med ultrakompakta mått
- 38 cm tums LCD-färgskärm med USB-port
- 1 MB programminne
- Lysdiodlampa
- Kylsystem
- Maskinbearbetning med högt varvtal och fullständig låsning av arbetsstycken i förväg
- Användarvänlig Haas-manövrering

### [ Tillval ] fler alternativ finns

- Expanderat minne upp till 750 MB
- Hårddisk med Ethernet-gränssnitt
- Styrhjulssats
- Drivning för 4:e axeln
- Drivning för 5:e axeln



Haas Automation Europe | [www.HaasCNC.com](http://www.HaasCNC.com) | +32 2 522 99 05 | Tillverkad i USA.

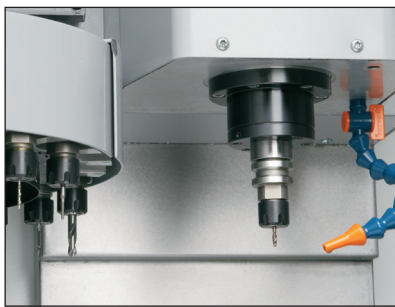
Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Inget ansvar accepteras för feltryck eller typografiska fel. Maskinerna visas med extrautrustning.

# Haas OM-serie



## Office Mill

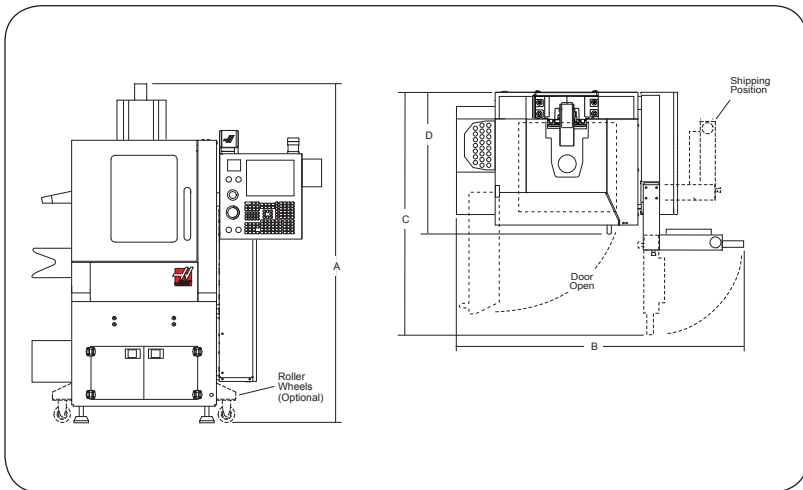
Office Mill-maskinerna från Haas ger CNC-prestanda och tillförlitlighet till företag som inte får plats med en "normal" maskin inom sina lokaler. De är konstruerade för högvolymproduktion och/eller snabb prototypframtagning av små högprecisionsdelar i 2D eller 3D, och de är tillräckligt små för att passa igenom en dörr på 914 mm dörr, och den är tillräckligt lätt för att kunna transporteras i de flesta transporthissar.



OM-2A har en Haas-byggt spindel för 30 000 varv/minut och ISO 20-kona samt en automatisk verktygsväxlare med 20 fack.



OM-2A har en utdragbar kylvätsketank och pump i maskinens sockel.



### Mått under drift

### OM-2A

A.	Maximal drift höjd	2 159 mm
B.	Maximal drift bredd	1 880 mm
C.	Maximalt drift djup	1 549 mm
D.	Minimidjup för transport	914 mm

### [Specifikationer]

<b>Arbetsområde</b>	<b>OM-2A</b>
X	305 mm
Y	254 mm
Z	305 mm
Spindelnos till bordets topp	82,6–387,4 mm
<b>Bord</b>	
Storlek	508 mm x 254 mm
<b>T-spår</b>	
T-spårsbredd	11,13 mm
Antal T-spår	3
Centrumavstånd	85,73 mm
<b>Spindel</b>	
Typ	Haas ISO 20
Varvtal (varv/minut)	30 000
Max effekt	3,7 kW
<b>Matningshastighet</b>	
Max rörelsehastighet (rapids)	19,2 m/min
Max skärning	12,7 m/min
Max axialtryck	5 111 N
<b>Verktygsväxlare</b>	
Kapacitet	20 verktyg
Kona	ISO 20
<b>Allmänt</b>	
Maskinens vikt	680 kg
Tryckluft krävs	28 lpm vid 2,8–4,8 bar
Effektbehov (min)	1-fas – 240 V vid 30 A



Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.  
Inget ansvar accepteras för feltryck eller typografiska fel.  
Maskinerna visas med extrautrustning.