

## Centro di lavoro verticale AGMA VMC 127 H

### INFORMAZIONI DI BASE:

<b>Codice</b>	9A3148
<b>Nome prodotto</b>	Centro di lavoro verticale AGMA VMC 127 H
<b>Categoria</b>	Fresatura/Centri di lavoro verticali
<b>Marca e modello</b>	Agma VMC 127 H
<b>Anno costruzione</b>	2009

### SPECIFICHE TECNICHE:

<b>Modello CNC</b>	Fanuc
<b>Versione del CNC</b>	18-M
<b>Attacco utensile</b>	iso 50
<b>Potenza mandrino</b>	18,5 Kw Kw
<b>Numero Giri mandrino</b>	10000
<b>Numero utensili</b>	24
<b>Corsa Asse X</b>	1200 mm
<b>Corsa Asse Y</b>	700 mm
<b>Corsa Asse Z</b>	600 mm
<b>Avanzamenti rapidi assi lineari X Y Z</b>	30 m/min
<b>Dimensioni tavola</b>	1400x710 mm
<b>Portata tavola</b>	1200 Kg
<b>Guide</b>	a rulli
<b>Alta pressione refrigerante</b>	si
<b>Evacuatore truciolo</b>	a coclea

### DIMENSIONI E PESO:

<b>Lunghezza</b>	4110 mm
<b>Larghezza</b>	3530 mm

# INDUSTRIALBUYER

---

<b>Altezza</b>	3500 mm
<b>Peso</b>	12000 Kg

---

Foto integrale macchina



Foto zona di lavoro



Foto pannello di controllo



Foto facoltativa 1



**Foto facoltativa 2**



**Foto facoltativa 3**



Foto facoltativa 4



# INDUSTRIALBUYER

---

## DATI VENDITORE



David Rota



[info@industrialbuyer.it](mailto:info@industrialbuyer.it)



3479818206



<https://www.messenger.com/t/industrialbuyer.it>



<https://www.linkedin.com/in/industrialbuyer/>

---