

**SAM 020888****HAAS Tipo VF-3SSAPC**

<b>Gruppo</b>	Centro di lavoro a 3 assi
<b>Produttori</b>	HAAS
<b>Tipo</b>	VF-3SSAPC
<b>Controller</b>	HAAS AUTOMATION
<b>Anno</b>	2010

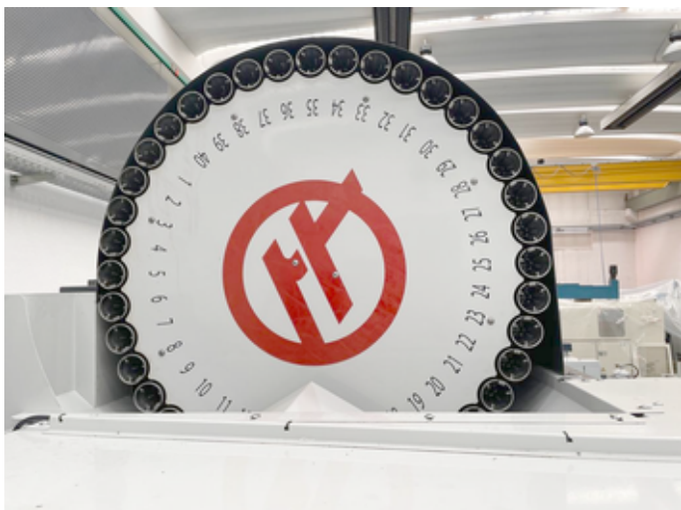


Numero di assi totale	3
Lunghezza della tavola	1219 mm
Larghezza della tavola	457 mm
Peso mass. su tavola	794 kg
Corsa longitudinale (X-asse)	1016 mm
Corsa trasversale (Y-assi)	508 mm
Corsa verticale (Z-Asse)	635 mm
Palette:	
numero	2
Invertitore di utensili:	
numero utensili	40
Diametro massimo del utensili max.	64 mm
Diametro massimo con acconto posto libero	127 mm
Lunghezza massima del utensili	330 mm
Peso del utensili mass.	5.4 kg
Tempo cambio utensili	2.8 s
Distanza attacco mandrino e tavolo	742 mm
Velocità mandrino:	
con variatore continuo	
fino	12000 t/min
Tasso di lavoro	21.2 m/min
Avanzamenti rapidi:	35.6 m/min
Collegamento aria compressa	6 bar
Collegamento 50 Hz	3x 400 Volt
Potenza del mandrino	22.4 kW
Peso della macchina circa	6300 kg
<b>Accessori diversi:</b>	
Refrigerazione	208 l
Palpatore utensili Renishaw	
Sistema per cambiamento palette:	

[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)



[www.mullermachines.ch](http://www.mullermachines.ch)

