

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

<b>Gruppe</b>	3-Achsen Bearbeitungszenter
<b>Hersteller</b>	HAAS
<b>Art</b>	VF-3SSAPC
<b>Steuerung</b>	HAAS AUTOMATION
<b>Jahr</b>	2010

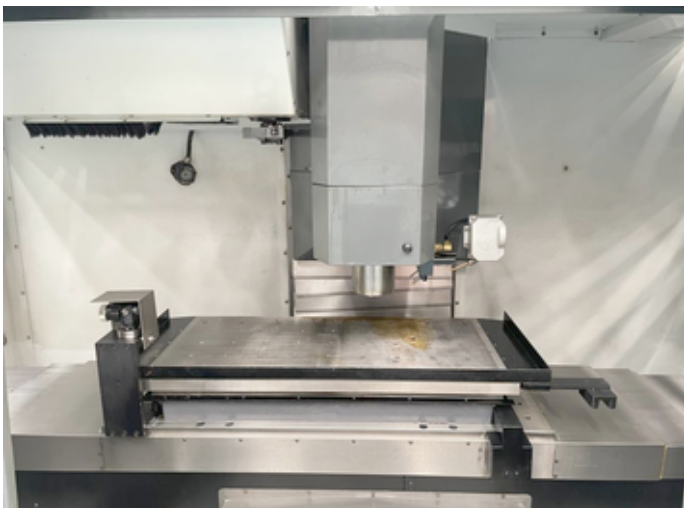


Anzahl Achsen total	3
Tischlänge	1219 mm
Tischbreite	457 mm
Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch	794 kg
Längsweg (X-Achse)	1016 mm
Querweg (Y-Achse)	508 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	635 mm
Paletten:	
Anzahl	2
Werkzeugwechsler:	
Anzahl Werkzeuge	40
Werkzeugdurchmesser max.	64 mm
Durchmesser bei freien Nebenplätzen	127 mm
Maximale Werkzeuglänge	330 mm
Werkzeuggewicht max.	5.4 kg
Werkzeugwechselzeit	2.8 s
Abstand zwischen Spindelnase und Tisch	742 mm
Spindeldrehzahl:	
Stufenlos	
bis	12000 t/min
Arbeitsvorschub	21.2 m/min
Eilgang	35.6 m/min
Anschluss an Druckluft	6 bar
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Spindelleistung	22.4 kW
Maschinengewicht ca.	6300 kg

**Diverses Zubehör:**

Kühlmitteleinrichtung	208 l
Werkzeugtaster Renishaw	
Palettenwechseleinrichtung:	

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



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



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

