

## Fräsmaschine Quaser MV 184 C

Vertikales Bearbeitungszentrum	
Maschinentyp:	Quaser MV 184 P
Steuerung:	Siemens 828 D
Baujahr:	2014
Einschaltstunden: [h]	20.950
Spindellaufstunden: [h]	4.750
Id	14171





Alle Maschinen optional mit  
**SERVICE-PAKET**  
Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

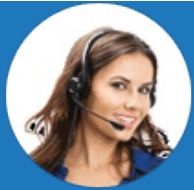
### Technische Daten

Verfahrwege:	
X-Achse: [mm]	1.020
Z-Achse: [mm]	610
Y-Achse: [mm]	610
Vorschub: (X/Y/Z) [m/min.]	10
Eilgang: (X/Y/Z) [m/min.]	40 / 40 / 36
Werkzeugaufnahme:	SK 40
Werkzeugplätze:	30
Werkzeugwechsler	
Tischgröße: [mm]	900 x 500
Anschlußwert: [KW]	18,5
Platzbedarf (LxWxH): [m]	2,8 x 2,52 x 3,4
Maschinengewicht: [kg]	7.400

### Ausstattungsmerkmale

Späneförderer	
Spänespülpistole	
Innenkühlung (IKZ): [bar]	20
Papierbandfilter	
M & H	

Bilder



KONTAKT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-Mail: [info@stenzel.de](mailto:info@stenzel.de)