

## Maschinen - Datenblatt

Maschinen-Gruppe:	Portal - Bearbeitungszentrum
Fabrikat:	WALDRICH-COBURG
Typ:	MULTITEC 2500 AP
Baujahr:	2000
Steuerungsart:	CNC SIEMENS 840 D
Herkunft:	Deutschland
Lieferzeit:	Sofort lieferbar
Frachtbasis:	Ab Standort



## Technische Details / Zubehör / Zusatz

Technische Beschreibung	Wert	Einheit
x-Achse	7000	mm
y-Achse	3500	mm
z-Achse	1250	mm
w-Achse	1500	mm
Werkzeugaufnahme	HSK 100	
Spindelmotor	45	kW
Spindeldrehzahlen	5 - 6000	U/min
Vorschubbereich X-Achse	60000	mm/min
Vorschubbereich Y-Achse	60000	mm/min
Vorschubbereich Z-Achse	60000	mm/min
Vorschubbereich W-Achse	6000	mm/min
Durchgang zwischen den Ständern	2500	mm
Entfernung Arbeitsspindel/Aufspannfläche max.	2500	mm
Anzahl der Plätze im Werkzeugwechsler	256	
Werkzeugdiameter bei 2 freien Plätzen	250	mm
Werkzeugdiameter bei voller Bestückung	135	mm
Werkzeuggewicht max.	35	kg
Werkzeuglänge max.	600	mm
Tischaufspannfläche	6000 x 2000	mm

Angebot freibleibend (Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten).