

UNION - Maschinen Datenblatt

UNION Senkrecht – Waagrecht – Fräsmaschine

Modell: WSF 50 N

neu und leistungsstarke Fräsmaschine - Standardausführung – Positionsanzeige für 3 Vorschubachsen X.Y.Z

Tischgröße:	355 x 1.500 mm
T – Nuten nach DIN 650	5
Breite / Abstand	18 / 80 mm

Verfahrwege (Arbeitsbereich)

- Führungsbahnen mit aufgeklebten, durchgehärteten Stahlleisten
- Gegenbahnen kunststoffbeschichtet mit Gleitbelag

x-Achse (längs)	1.220 / 1.200 mm
Y-Achse (quer)	350 / 330 mm
z-Achse (senkrecht)	460 / 450mm

Spindelantriebsleistungen

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Senkrecht - Frässpindel• Drehzahlen – Anzahl / Bereich• Senkrecht Bohr- und Fräskopf• Schwenkbar +/- 45 Grad• Pinolehub von 75 mm | ca. 8,0 KW Nennleistung
18 / 28 – 1.400 U/min. |
| <ul style="list-style-type: none">• Waagrecht – Frässpindel• Drehzahlen – Anzahl / Bereich | ca. 7,5 KW Nennleistung
18 / 26 – 1.300 U/min. |

Frässpindelaufnahme ISO 50 nach DIN 2079

Vorschubbereich – stufenlos 10 – 1.000 mm / min

- Eilgang ca. 3.000 mm / min
- Maschinengewicht: 4.500 KG

