

Universal-Fräsmaschine Jafo FWF 32J2



Nettopreis	9139 EUR
Örtliche Steuer (VAT)	23 %
Kategorie	Universal-Fräsmaschinen
Hersteller	Jafo
Firma	Maszyneria
Straße und Hausnummer	Wita Stwosza 18/13 Jelenia Góra 58-560 Polen
Telefon	+48 603510566
Sławomir Konieczko http://maszyneria.unimachines.ch	

Allgemeine Daten

Standort	Polen
Woiwodschaft	Dolnośląskie
Baujahr	1997
Garantie	Ohne Garantie
Technischer Zustand	Sehr gut
Zahlung	Vor der Abholung
Transport	Der Käufer organisiert den Transport auf eigene Kosten

Technische Parameter

Arbeitstischlänge	1300 mm
Arbeitstischbreite	320 mm
Anzahl der Drehzahlstufen der Vertikalspindel	16 Stücke
Minimale Vertikalspindeldrehzahl	56 1/min
Maximale Vertikalspindeldrehzahl	1800 1/min
Maximaler Abstand zwischen der Spindel und dem	30 mm

Tisch

Ausladung (Abstand zwischen der Spindelachse und dem Gestell)	537 mm
Mechanische Vorschublänge Achse X	850 mm
Mechanische Vorschublänge Achse Y	420 mm
Mechanische Vorschublänge Achse Z	258 mm
Anzahl der Stufen für Vorschubgeschwindigkeit	21 Stücke
Maximale Vorschubgeschwindigkeit Achse X	18.7 mm/s
Maximale Vorschubgeschwindigkeit Achse Y	7.5 mm/s
Maximale Vorschubgeschwindigkeit Achse Z	15 mm/s

Zusätzliche technische Parameter

Anzahl der Drehzahlstufen der Horizontalspindel	16 Stücke
Minimale Drehzahl der Horizontalspindel	56 1/min
Maximale Drehzahl der Horizontalspindel	1800 1/min
Manuelle Vorschublänge X-Achse	850 mm
Manuelle Vorschublänge Y-Achse	430 mm
Manuelle Vorschublänge Z-Achse	268 mm
Anzahl der T-Nuten im Tisch	5 Stücke

Maße

Maschinengewicht	2.8 t
------------------	-------

Ausstattung

Vertikalkopf schwenkbar um 1 Achse	+
Arbeitstisch schwenkbar um eine Achse	+
Mechanischer Vorschub X- und Y-Achse	+
Mechanischer Vorschub Z-Achse	+
Teilapparat	+