

MULTIFRÄSE MF30

> Technische Daten

Spindel, Standard: 30 mm

Hochgeschwindigkeitsspindel für Schaftdurchmesser: 6-20 mm (Zubehör)

Max. Werkzeugdurchmesser: 200 mm ; Werkzeughöhe: 130 mm

Anzahl der Umdrehungen, Spindel: 3000, 6000, 9000 U/min

Hochgeschwindigkeitsspindel: 3000, 6000, 9000, 14000 U/min

Anschlag, Länge x Höhe: 1100 mm x 152 mm

Arbeitsebenen der Spindel

Schwenken: 270 Grad

Vertikal: 500 mm

Horizontal: 350 mm

Motor: 3-Phasen, 3 kW

Rechts-/Links-Lauf

Abmessungen

Schiebeschlitten, Länge: 1100 mm

Schiebeschlitten, Breite: 350 mm

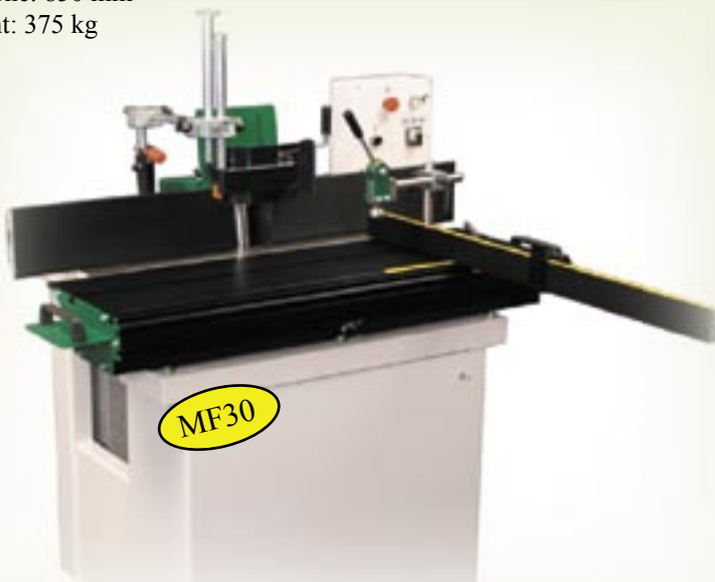
Schiebelänge: 1087 mm

Tischlänge: 900 mm

Tischbreite, total: 750 mm

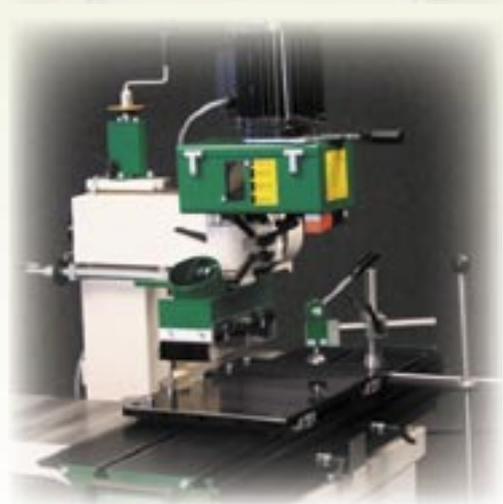
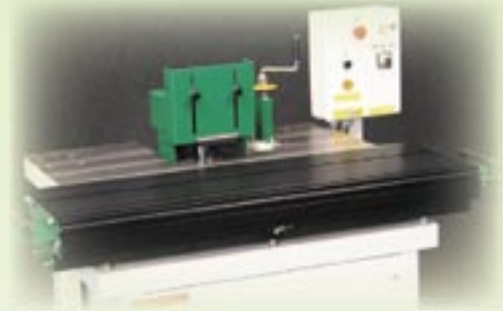
Tischhöhe: 850 mm

Gewicht: 375 kg



Technik die fasziniert!

- Vertikalfräse mit vielen Funktionen.
- Spindel 270 Grad Schwenkbar.
- Spindel in Höhe und Tiefe einstellbar.
- Gusseisentisch.
- Hochgeschwindigkeitsspindel für Schaft- und Stabfräser.
- Schwenkbaren Anschlag.
- Einfach Spindeln zu wechseln.
- Großer stabiler Schlitten mit hoher Kapazität.





LOGOSOL

MULTIFRÄSE MF30

Vertikalfräse (Multifräse) MF30

Die Logosol Vertikalfräse ist die Universalmaschine in der Tischlerei. Sie hilft Ihnen bei allen Tätigkeiten, angefangen bei der Längs und Quer- Vorbereitung des Holzes für Zapfenverbindungen bis hin zum Fräsen von kompletten Fenstern und Möbelteilen.

Versierte Vertikalfräse mit einzigartigen Funktionen

Die Multi-Fräse MF30 ist eine außergewöhnliche Vertikalfräse zum Fräsen gegen den Anschlag, End- und Seitenfräsen auf dem Schlitten, Fräsen von Rundungen und Fräsen auf dem XY-Tisch.

Zusätzlich besitzt sie drei einzigartige Funktionen, die sonst nur bei teureren Industriemaschinen zu finden sind:

- Das Messer kann in zwei Richtungen geneigt werden, weshalb Sie mehrere Arbeiten mit nur einem Werkzeug ausführen können.
- Die Spindel kann ganz einfach durch ein Hochgeschwindigkeitsspindel zur Aufnahme von Schaftfräsern mit 6-20mm Durchmesser ausgetauscht werden.
- Der Anschlag der Fräse kann geneigt werden, was den größtmöglichen Kontakt zur Oberfläche des Werkstückes zur Folge hat, egal welchen Winkel die Spindel hat oder welches Messer benutzt wird.

Die Anschläge können außerdem seitlich verschoben werden, um zur Größe des Werkzeuges zu passen. Außerdem hat die Maschine einen großen und stabilen Schlitten, was es Ihnen ermöglicht, das Werkstück so zu sichern, daß Sie es mit der höchsten Präzision bearbeiten können.

Drei Maschinen in Einer

Als Vertikalfräse erhalten Sie bei der Multifräse MF30 mehr für Ihr Geld als Sie bei anderen Maschinen bekommen. Und in diesem Angebot bekommen Sie noch drei zusätzliche Maschinen. Das Geheimnis hiervon ist, dass die gesamte Motoreinheit mit der Spindel um 270° geschwenkt werden kann. Somit erhalten Sie:

- Eine Tischfräse mit schwenkbarer Spindel.
- Einen Langlochbohrer mit schwenkbarer Spindel.
- Eine Oberfräse mit schwenkbarer Spindel.



Sie haben also vier Maschinen mit fünf Funktionen im selben Gehäuse zum Preis von Einer. Dies eröffnet Ihnen Möglichkeiten, die sonst einen ganzen Maschinenpark erfordern würden, Sie sparen also Zeit und Raum. Es gibt eine große Anzahl an Zubehörteilen und Werkzeugen für die Maschine. Mit der Vertikalfräse MF30 können Sie Holz profilieren wie Sie wollen, Nur Ihre Phantasie setzt die Grenze.

Eine Maschine der Möglichkeiten

Der schwenkbare Vertikalarm der Maschine macht die Benutzung der Maschine sehr einfach, da die Maschine an verschiedenen Arbeiten angepasst werden kann. Es gibt Zubehör für alle Anforderungen. Es gibt zum Beispiel Verlängerungen für den Schlitten und den Tisch, einen Bausatz zum Fräsen von Rundungen, eine Vorschubeinheit usw. Sie arbeiten in einer angenehmen Arbeitshaltung und können sich auf die Verwirklichung Ihrer Träume aus Holz konzentrieren!

Hohe Qualität bringt Sicherheit und Präzision

Die gesamte Maschine ist um den schweren Gußeisentisch herumgebaut um die größtmögliche Stabilität und Langlebigkeit zu gewährleisten. Die Anschläge und der Schlitten sind stabil gebaut um die bestmögliche Präzision zu erhalten. Das einfache aber robuste Design der Maschine macht sie sicher und überschaubar, so daß Sie sich sicher fühlen können, wenn Sie mit ihr arbeiten. Diese Einfachheit hat auch zur Folge, dass nur wenige Wartungsarbeiten nötig werden.



LOGOSOL

••• wir beraten Sie gerne!