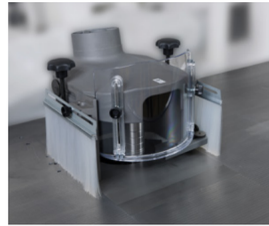


Bogenfrässchutz Tapoa (CPS)



Aigner Bogenfräsmaster



Werkzeugfach



Vorlagenhalter



Sicherheitslichtleiste am Fräsanschlag



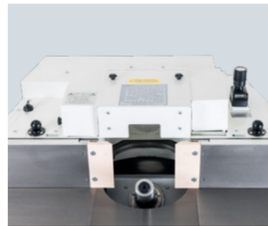
Fräsanschlag Typ 2601 mit Integralanschlagbacken



Fräsanschlag Typ 2601 mit LCD-Anzeige



Fräsanschlag Typ 2620 mit Integralanschlagbacken



Fräsanschlag Typ 2620 mit Airlock und Gussanschlagbacken



Guardian (die Klemmung der Anschlagbacken wird überwacht)



Fräsdorn Duo Standard oder optional mit Schnellspannmutter



Spannzangenfutter mit Spannzange

Technische Änderungen vorbehalten.



-  Hofmannstr. 23 • 91438 Bad Windsheim
-  +49 (0) 9841 65 04 21
-  +49 (0) 9841 65 04 25
-  info@hofmann-maschinen.de
-  www.hofmann-maschinen.de
-  hofmann.maschinenfabrik
-  hofmann\_maschinenfabrik

## Das Zugferd der Premiumklasse

– unschlagbar leistungsfähig und vielfältig!

Die traditionell solide HOFMANN-Qualität aus robustem Grauguss sorgt für höchste Stabilität. Bis zu vier Achsen werden elektrisch verfahren oder über die moderne CNC-Steuerung angewählt. Der Tischschieber gewährleistet den Spalt zwischen Werkzeug und Tisch schnell und einfach bestmöglich einzustellen. Der Schwenkbereich von +/- 45,5° (bei TFS 1245) runden diese Premiummaschine ab. Viele Ausstattungsmöglichkeiten machen diese Maschine zu genau der Fräse die zu Ihnen passt.

100 Jahre Tradition – Qualität „Made in Germany“ - Die HOFMANN Maschinenfabrik ist ein familiengeführtes, mittelständisches Unternehmen mit einer 100-jährigen Tradition. 100 Jahre Know-How und Qualität im Bereich der Entwicklung und Herstellung von Holzbearbeitungsmaschinen. Unsere Maschinen werden ausschließlich in Deutschland produziert. Ob Hobeln, Bohren oder Fräsen, bei HOFMANN sind Sie immer gut beraten.



## Tischfräsmaschine TF 1245 / TFS 1245



TF/TFS 1245 in Ausführung Standard oder Automatik hier mit Tisch 1,2 m



TF/TFS 1245 in Ausführung Standard oder Automatik hier mit Tisch 2 m



TF/TFS 1245 in Ausführung mit CNC-Steuerung hier mit Tisch 2,7 m

### Besonderheiten

Unsere Vielfältigste: Ausführung Standard, Automatik oder CNC



Gegenanschlag



Schiebeschlitten



Funktionsstativ



Rückschlagschutz



Rolltisch mit Schutzhaube



Bedienpult bei Ausführung Standard/Automatik



Bedienpult bei Ausführung mit CNC-Steuerung; optional stufenlose Vorschubgeschwindigkeit



Beispiel Maske bei CNC-Steuerung

Technische Änderungen vorbehalten.

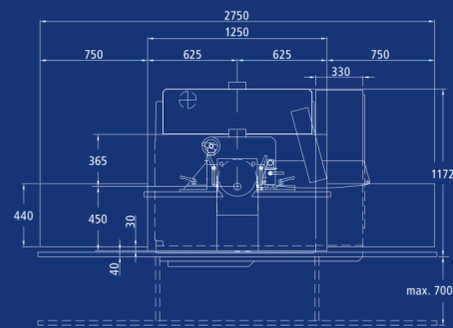
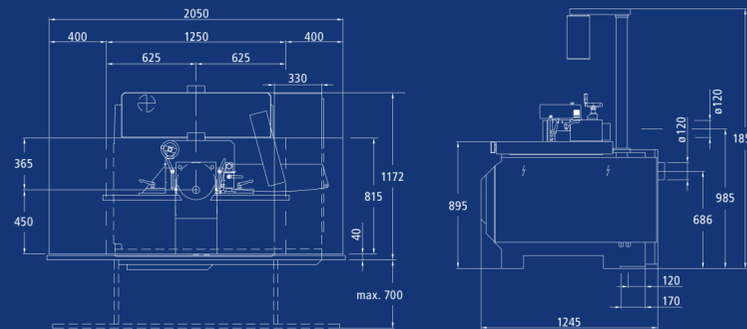
# Tischfräsmaschine

TF 1245 / TFS 1245

Das Zugferd der Premiumklasse – unschlagbar leistungsfähig!

Die traditionell solide HOFMANN-Qualität aus robustem Grauguss sorgt für höchste Stabilität und wird durch eine einzigartige Bauweise ergänzt, die größte Laufruhe garantiert. Das clever durchdachte Bedienkonzept sorgt dafür, dass alle Elemente intuitiv und von einem Platz aus erreichbar sind. Kurze Rüstzeiten und einfache Bedienung sorgen für enorm hohe Effizienz. Schwenkbereich +/- 45,5°.

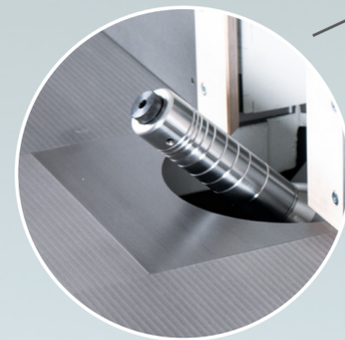
## Skizzen



Technische Änderungen vorbehalten.



Gussfundament  
und gehobelte Gusstische



Tisch mit Tischeschieber  
zur schnellen und optimalen Anpassung  
der Tischöffnung an das Werkzeug



Großzügiges, modernes Bedienpult  
mit 12,1" Touch Monitor



Starre oder schwenkbare Spindel  
(beidseitig 45,5°)



Weitere Informationen zur TF / TFS1245 sowie unserem Fräsmaschinensortiment finden Sie auf unserer Website.  
[www.hofmann-maschinen.de/produkte/fraesen](http://www.hofmann-maschinen.de/produkte/fraesen)

## Technische Daten

		TF / TFS 1245
Tischgröße	mm	1.250 x 815
Tischhöhe	mm	895
max. Werkzeug Ø	mm	250
Schwenkbereich (bei TFS)	mm	-45,5° bis +45,5°
Fräsdornaufnahme	—	MK 5
Drehzahlen Standard	UpM	3.000 / 4.500 / 6.000 / 9.000
Optional: Drehzahlen Variabel	UpM	1.500 - 10.000
Motorstärke	kW	7,5
Absaugstutzen (2 Stück) Ø	mm	120
Gewicht netto ca.	kg	1.000