



Toupie sur table

TFS 1260

Caractéristiques particulières de l'équipement

- Attachement pneumatique Clamp-Fix HSK-F63 avec nez de broche HSK-F63
- 2 axes Commande CNC V20 via un écran tactile 12,1 "
- Réglage de vitesse par variateur de fréquence de 1.500 à 10.000 Tr/min par entraînement direct
- Inclinaison de -47° à +47°



TFS 1260

avec 2 axes commandées (hauteur et inclinaison); table : 2 m



TFS 1260

avec 3 axes commandées (hauteur, inclinaison et); table : 2,7 m



Arbre de fraisure Type 2620
avec joues intégrales



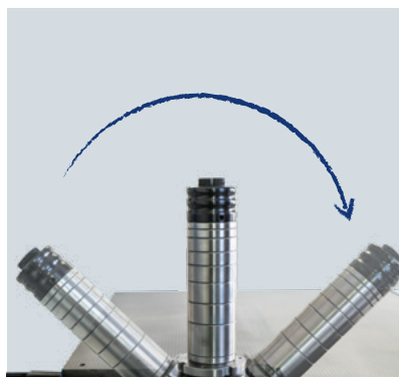
Fräsanschlag Typ 2601
avec joues intégrales



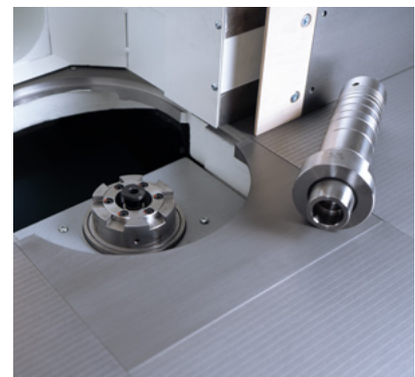
Arbre de fraisure Type 2620
manuel



Fonction Stativ



Inclinaison
de -47° à +47°



Attachement pneumatique Clamp-Fix
HSK-F63 avec nez de broche HSK-F63 inclus
réglage vitesse par variateur de fréquence de
1.500 à 10.000Tr/min par entraînement direct

Typiquement Hofmann

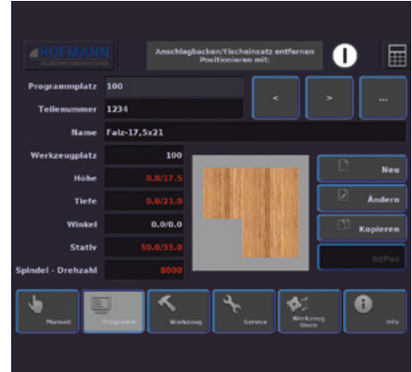
- Bâti en fonte grise de haute qualité
- Table en fonte grise fortement nervurée de haute qualité, finement raboté - effet coussin d'air - l'outil glisse mieux
- Table avec tablier coulissant (pas d'anneau)
- Commande CNC dans un pupitre moderne avec un logiciel de commande convivial



Commande CNC
avec écran tactile 12,1 " dans un pupitre moderne



Guardian dispositif de surveillance de blocage des joues de guide dans le panneau de commande



Programme
affichage des données du programme, affichage graphique de la pièce



Changement d'outil
Libération de l'arbre HSK par appui sur une touche de l'écran tactile

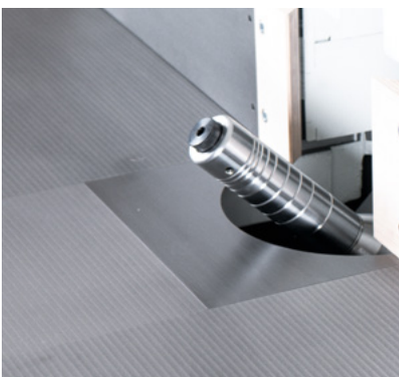
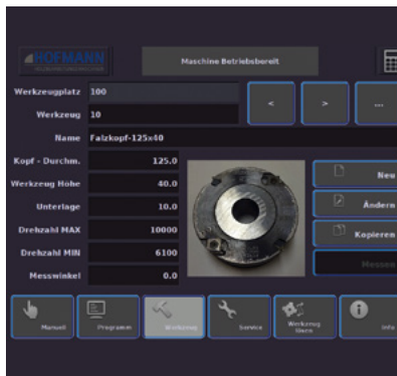


Table
avec tablier coulissant



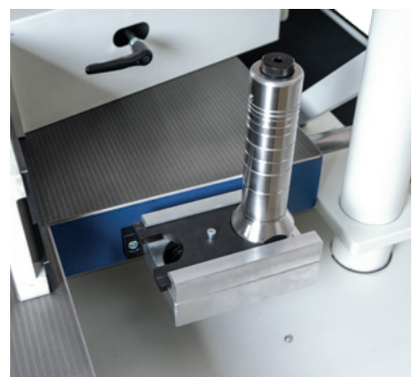
Outils
affichage de données concernant les outils, affichage graphique des outils



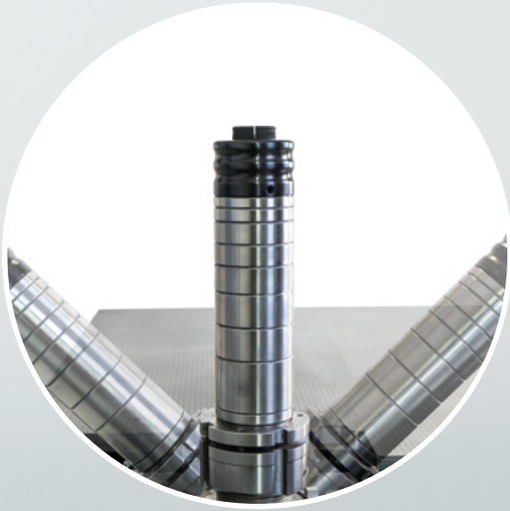
Bande lumineuse
de sécurité sur le guide



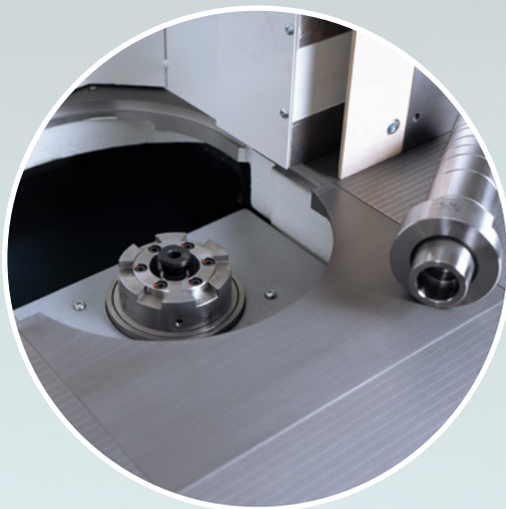
Démarrage de l'arbre
sélection de vitesse par variateur de fréquence



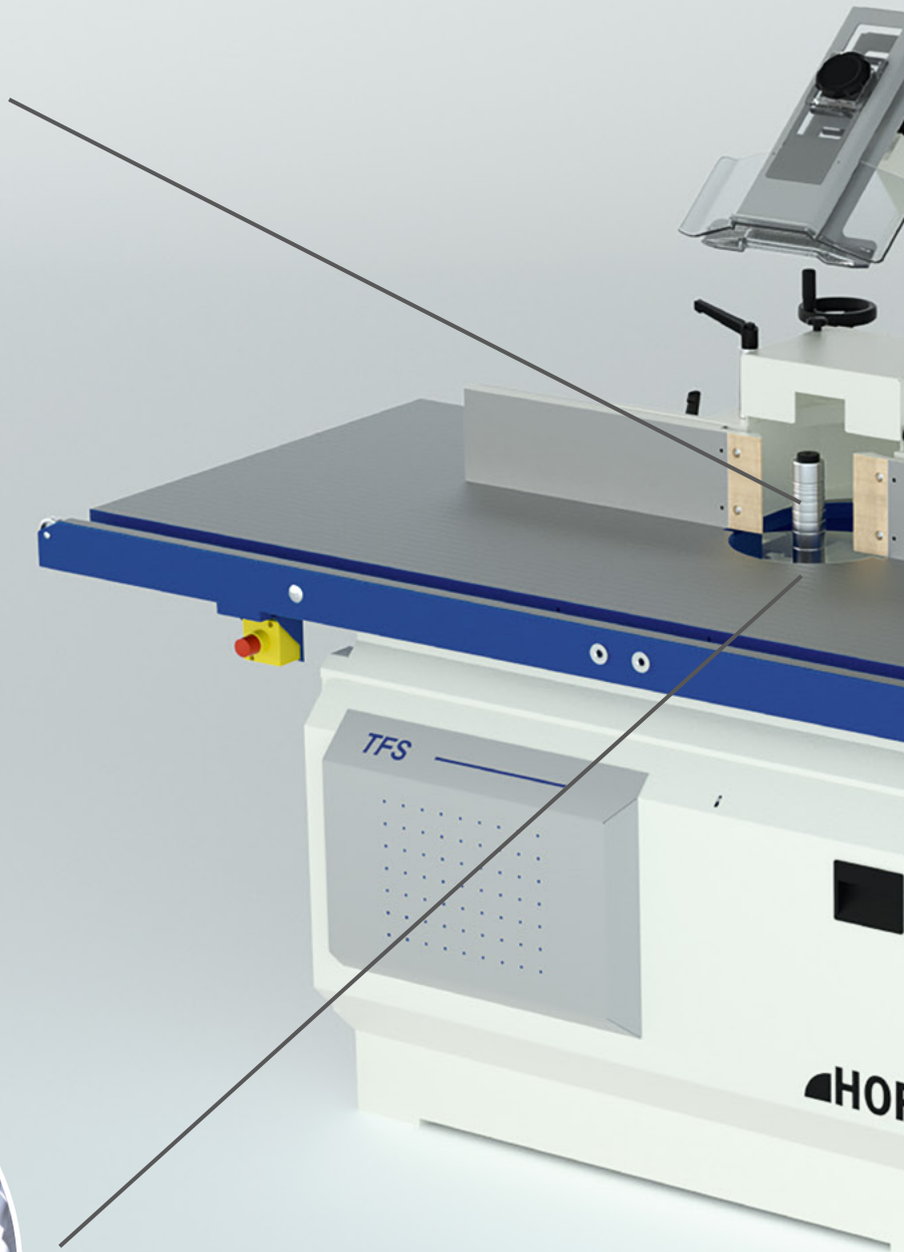
Station d'assemblage d'outils



Arbre inclinable
des deux côtés 47°

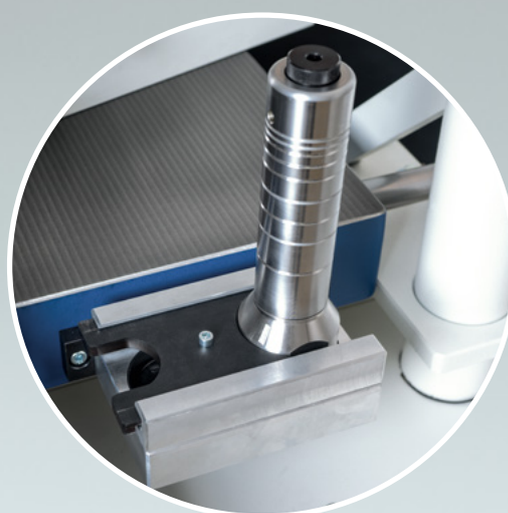


Système de serrage d'outils
HSK-F63





Commande CNC avec
écran tactile 12,1 "



Station d'assemblage d'outils

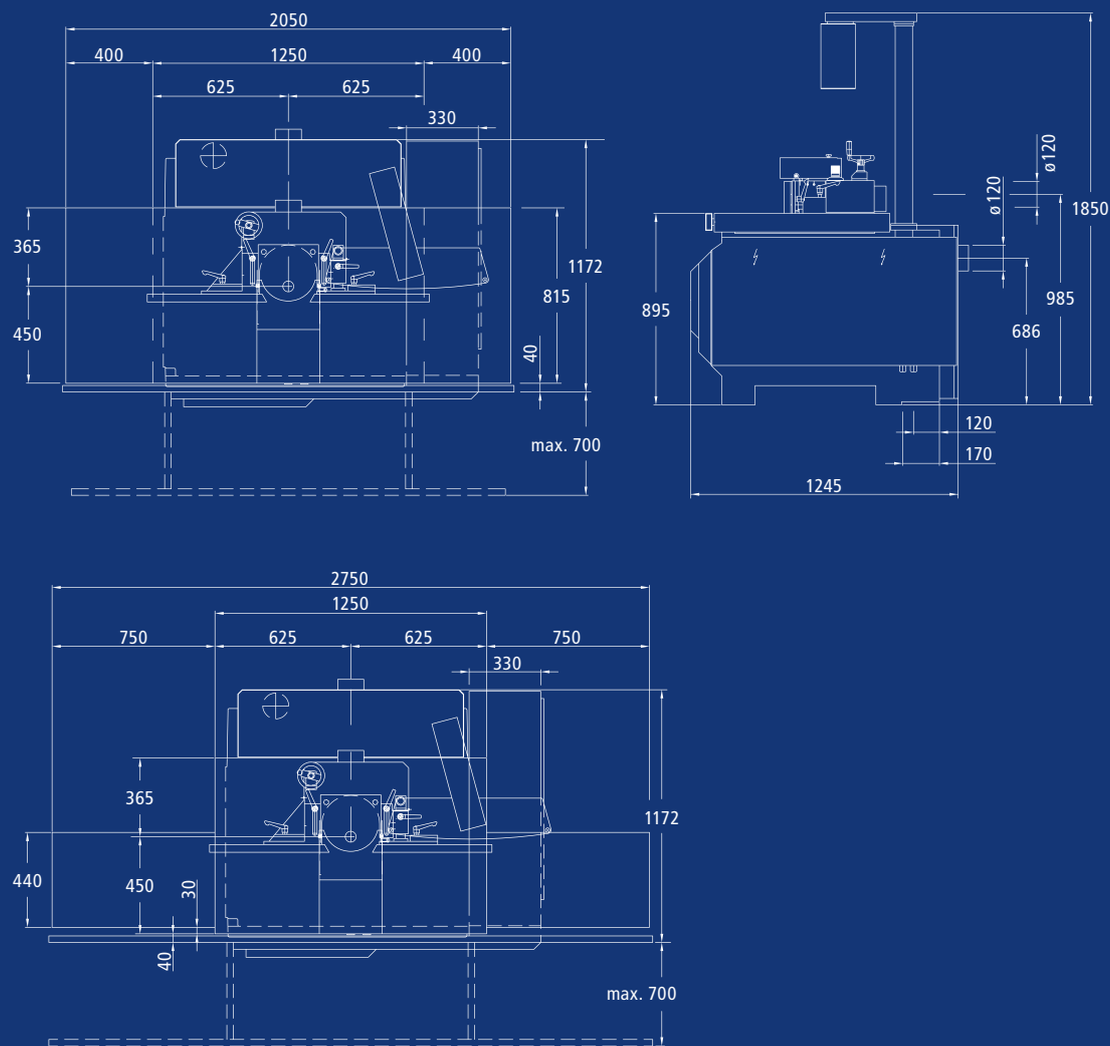
Toupie sur table

TFS 1260

„Économie pure“
et les grandes innovations ne sont pas opposées chez HOFMANN !

Extérieurement à peine distinguable de la 1245 éprouvée, les points forts se situent à l'intérieur de la machine : une plage de l'inclinaison de -47° à $+47^\circ$, entraînement direct, interface de changement HSK-F63 avec la station d'assemblage d'outils, régulation de vitesse par variateur de fréquence, commande par écran tactile et le tablier coulissant pratique font de cette machine une force absolue - et tout cela est déjà inclus dans l'équipement de base !

Esquisse





Vous trouverez plus d'informations sur la **TFS 1260** et
notre gamme de toupie sur notre site web.
www.hofmann-maschinen.de/produkte/frasen

Caractéristiques techniques

		TFS 1260
Dimension de table	mm	1.250 x 815
Hauteur de table	mm	895
Outils max Ø	mm	250
Inclinaison	mm	de -47° à +47°
Nez de broche pour attachement	—	HSK-F63
Variateur de vitesse	Tr/min	de 1.500 à 10.000
Puissance moteur	kW	7,5
3 bouches d'aspiration Ø	mm	120
Poids environ	kg	1.000



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

100 ans de tradition - qualité „Made in Germany“

La société HOFMANN est une entreprise familiale de taille moyenne avec une tradition de plus de 100 ans. 100 ans de savoir-faire et de qualité dans le développement et la fabrication de machines à bois.

Nos machines sont fabriquées exclusivement en Allemagne, au coeur de l'idyllique Franconie Bad Windsheim. Pour la fabrication de nos machines, nous utilisons exclusivement des matériaux de haute qualité provenant de fournisseurs renommés. Ces matériaux sont traités et assemblés par nos employés engagés dans des installations de fabrication modernes. Ce n'est qu'après plusieurs contrôles de qualité que les machines quittent l'entreprise et sont livrées au client - dans le monde entier.

Que ce soit pour le rabotage, le perçage ou le fraisage, chez HOFMANN vous êtes toujours bien conseillé.