

Racleur de surface avec palpeur double unique



### Des solutions d'atelier pratiques pour les artisans.

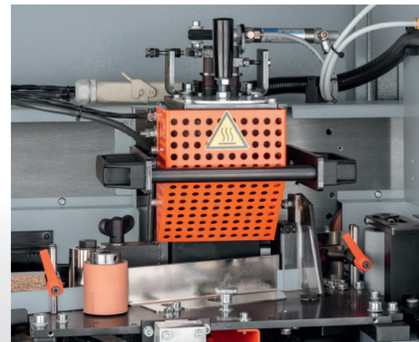
Les plaqueuses de chants Hebrock sont spécialement conçues pour répondre aux défis du travail artisanal d'aujourd'hui. La gamme de machines pour chants Hebrock séduit un nombre croissant de propriétaires d'ateliers par la maturité de sa technologie, la précision et l'exhaustivité de ses opérations et enfin la commodité de son utilisation grâce à des éléments de commande pratiques tels que des boutons de contrôle sur écran. Nos plaqueuses peuvent de plus être complétées par des équipements supplémentaires en option selon vos besoins spécifiques. Découvrez l'ensemble de nos solutions fonctionnelles pour encollage des chants fabriquées en Allemagne : Hebrock est la garantie d'une qualité de traitement exceptionnelle.



Meuleuse d'angle



Scie à onglets radiale



Pré-équipement pour bac interchangeable



Dispositif de changement de colle

## DES CONFIGURATIONS FLEXIBLES – POUR RÉPONDRE À VOS BESOINS. F2 | F4 | F5



Propriété intellectuelle de: Maschinenbau Hebrock GmbH | 01.2020/1.000/F-HEB-FR

Équipement et options	F2	F4	F5
Commande API avec écran tactile (10")	●	●	●
Fraise à calibrer	●	●	●
Bac supérieur de colle à chauffe rapide (sans entretien)	●	●	●
Pré-équipement pour bac interchangeable avec dispositif de changement de colle	●	●	●
Scie à onglets radiale	●	●	●
Agrégat de fraisage	●	●	●
Racleur à rayon*	—	○	●
Racleur multirayon	—	○	○
Meuleuse d'angle	—	●	●
Racleur de surface avec palpeur double	○	●	●
Station de nettoyage*	—	○	●
Plateau d'appui pour matériaux de chants	●	●	●
Affichage optique pour série de pièces	●	●	●
Potence (extensible vers l'avant)	●	●	●
Station de découpe avec rouleaux pneumatiques (méthode de cisailage, système Hebrock)	●	●	●
Lubrification centralisée et automatisée (scie à onglets, meuleuse d'angle)	—	●	●
Presseur supérieur à double rouleaux (sur roulements à billes)	●	●	●
Chaîne d'entraînement avec patins spéciaux vissés	●	●	●

● Équipement standard ○ En option — Non inclus

\* Le modèle F4 peut être muni, au choix, d'un racleur à rayon ou d'une station de nettoyage en option. L'emplacement peut aussi être laissé vide.

Autres équipements disponibles sur demande.

Maschinenbau Hebrock GmbH · Beendorfer Straße 31 · 32609 Hüllhorst · Allemagne  
Téléphone +49 5741 3479-0 · info@hebrock.de · www.hebrock.de



PLAQUEUSES DE CHANTS « MADE IN GERMANY »



## UNE TECHNOLOGIE SOPHISTIQUÉE D'ENCOLLAGE DE CHANTS POUR L'ATELIER F2 | F4 | F5

## PARFAIT POUR UNE ENTRÉE EN MATIÈRE F2 |



### Économe en place et non en équipement.

Pour votre initiation à l'encollage des chants, vous ne pourriez pas rêver mieux : long de 3,3 m, notre modèle F2 est tout aussi économe sur le plan financier que spatial. Et ce n'est pas tout ! Il inclut en outre l'ensemble de l'équipement nécessaire pour réaliser de parfaits chants dès vos premiers essais : des fraises à calibrer diamantées vous garantissent une préparation des pièces impeccable pour le placage. La machine dispose ainsi d'un agrégat d'assemblage (jusqu'à une profondeur de fraisage de 2 mm), d'un bac de colle à chauffe rapide, d'une scie à onglets radiale et d'une fraise combinée. Elle peut aussi être complétée par un racleur de surface en option. Vous êtes prêt pour vous mettre aux chants !

### F2 – Profil technique

Épaisseur de chant max. :	3 mm
Épaisseur de pièce min./max. :	8 – 50 mm
Longueur de pièce min. :	env. 160 mm
Vitesse d'avance :	7 m/min.
Mise en route :	env. 3,5 min.
Consommation max. :	Ø env. 5,9 kW
Alimentation électrique :	400 V/3 ph./50 Hz
Hauteur de la table de travail :	env. 900 mm
Dimensions de la machine :	env. 3350x1300x1400 mm (LxPxH)
Poids :	env. 620 kg
Tubulures d'aspiration :	Ø 1 x 140 mm



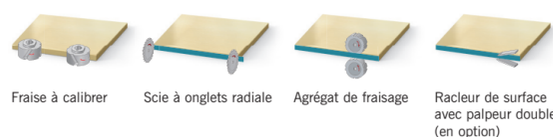
Fraises à calibrer diamantées



Racleur de surface avec palpeur double (en option)



Commande API avec écran tactile (10")



Fraise à calibrer Scie à onglets radiale Agrégat de fraisage Racleur de surface avec palpeur double (en option)

## IMPECCABLE JUSQU'À LA FINITION F4 |



### Une technologie d'exception pour toutes les phases du placage.

Avec 4 m de longueur seulement, notre machine Hebrock F4 prend en charge l'ensemble des étapes du placage pour vous permettre de réaliser vos propres chants de bout en bout. Le modèle standard intègre ainsi technologie d'assemblage, de traitement des angles et de raclage de surface. Il peut être complété par un racleur à rayon pour la finition des chants. Son contrôle via commande API sur écran tactile 10" assure par ailleurs une grande facilité d'utilisation. Enfin, notre dispositif de changement de colle (changement de couleur) disponible en accessoire vous offre la possibilité de travailler avec de la colle PUR. Vous êtes prêt pour réaliser vos propres chants de bout en bout !

### F4 – Profil technique

Épaisseur de chant max. :	3 mm
Épaisseur de pièce min./max. :	8 – 50 mm
Longueur de pièce min. :	env. 160 mm
Vitesse d'avance :	7 m/min.
Mise en route :	env. 3,5 min.
Consommation max. :	Ø env. 7,4 kW
Alimentation électrique :	400V/3 ph./50 Hz
Hauteur de la table de travail :	env. 900 mm
Dimensions de la machine :	env. 4050x1300x1400 mm (LxPxH)
Poids :	env. 820 kg
Tubulures d'aspiration :	Ø 1 x 140 mm



Fraises à calibrer diamantées



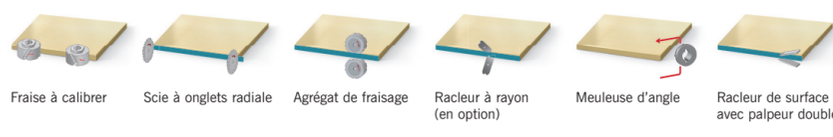
Racleur à rayon (en option)



Meuleuse d'angle



Racleur de surface avec palpeur double



Fraise à calibrer Scie à onglets radiale Agrégat de fraisage Racleur à rayon (en option) Meuleuse d'angle Racleur de surface avec palpeur double

## TOUT-EN-UN HAUTE PERFORMANCE F5 |

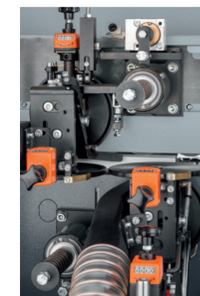


### Une performance maximisée pour l'encollage artisanal des chants.

À la recherche d'un maximum de puissance pour un placage artisanal de haute précision ? Alors notre machine Hebrock F5 est ce qu'il vous faut. Équipée de l'ensemble des fonctionnalités nécessaires, elle prend en charge l'ensemble des étapes pour vous livrer un produit fini conforme à vos exigences : fraise à calibrer, scie à onglets radiale, agrégat de fraisage, racleur à rayon, meuleuse d'angle, racleur de surface et station de nettoyage. Pour encore plus de flexibilité et une finition parfaite, le modèle peut aussi être muni d'un racleur multirayon en option. Avec Hebrock F5, vous maîtrisez entièrement le placage des chants, de la découpe des matériaux à la finition !

### F5 – Profil technique

Épaisseur de chant max. :	3 mm
Épaisseur de pièce min./max. :	8 – 50 mm
Longueur de pièce min. :	env. 160 mm
Vitesse d'avance :	7 m/min.
Mise en route :	env. 3,5 min.
Consommation max. :	Ø env. 7,4 kW
Alimentation électrique :	400V/3 ph./50 Hz
Hauteur de la table de travail :	env. 900 mm
Dimensions de la machine :	env. 4300x1300x1400 mm (LxPxH)
Poids :	env. 900 kg
Tubulures d'aspiration :	Ø 1 x 140 mm



Racleur à rayon



Meuleuse d'angle



Racleur de surface avec palpeur double



Station de nettoyage



Fraise à calibrer Scie à onglets radiale Agrégat de fraisage Racleur à rayon Meuleuse d'angle Racleur de surface avec palpeur double Station de nettoyage