

# HS\_divider

## Donnez un côté tranchant à vos lames : HS\_divider

L'affileuse HS\_divider facilite grandement l'affilage manuel des lames de trancheurs TREIF. Les délais d'attente ainsi que les temps d'arrêt sont révolus.

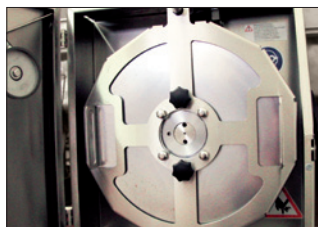
Simple d'utilisation et d'une sécurité optimale, la HS\_divider procure un tranchant efficace et durable. Vos produits bénéficieront, grâce à des lames en permanence affilées, d'une qualité de tranchage nette et seront ainsi présentés de façon optimale.



L'affileuse HS\_divider peut être fixée au mur pour réduire l'encombrement ou être montée sur un chariot support.



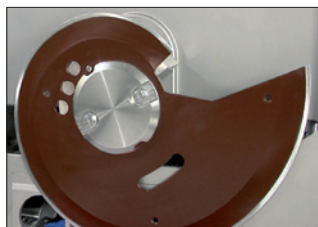
HS\_divider orbital pour les lames planétaires : Pour les deux modèles, l'affilage est effectué manuellement en actionnant la manivelle.



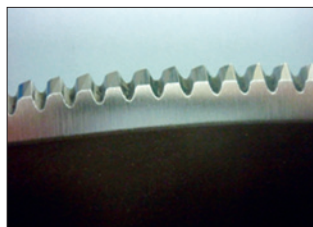
Les dispositifs d'affilage sont faciles d'utilisation et sécurisés. La lame est montée et démontée directement à l'aide du cadre de protection comme ici sur la HS\_divider orbital.



Les dispositifs d'affilage sont équipés de meules avec un revêtement en diamant.



Les lames Lotus, avec leur gravure brevetée, peuvent être affilées par la HS\_divider 660.



La HS\_divider permet également l'affilage de lames crantées.



Le DIVIDER orbital+ est équipé de lames planétaires qui sont affilées grâce à la HS\_divider orbital.



Une présentation de produit attractive: Dépose décalée de salami.



## La HS\_divider spéciale pour votre slicers

La HS\_divider est disponible en deux versions, chacune étant adaptée pour les besoins de votre slicer TREIF. Pour les deux variantes, l'affilage et l'ébavurage se font en une seule opération.

### Données techniques : HS\_divider 660

#### Encombrement fermé

Profondeur (mm) 450

Largeur (mm) 1.050

Hauteur (mm) 1.030

#### Encombrement ouvert

Profondeur (mm) 1.190

Largeur (mm) 1.930

Hauteur (mm) 1.030

Types de lames Faucille pour slicer TREIF

Poids de transport (kg) environ 90



Empilé, décalé, chiffonné : Les slicers TREIF permettent une présentation de produit optimale grâce à des couteaux tranchants en permanence.

### Vos avantages en aperçu :

- Sécurité et qualité de production grâce à la disponibilité permanente de lames tranchantes
- Présentation de produit optimale grâce à un tranchage net
- Affilage et ébavurage en une seule opération
- Meules avec un revêtement en diamant
- Design ergonomique et compact (le dispositif peut être fixé au mur ou placé sur un chariot support)
- Aucune alimentation en énergie nécessaire (ni électrique, ni pneumatique)
- Utilisation simple et en toute sécurité
- Deux modèles de HS\_divider pour les différentes lames des slicers TREIF

### Données techniques : HS\_divider orbital

#### Encombrement fermé

Profondeur (mm) 398

Largeur (mm) 598

Hauteur (mm) 670

#### Encombrement ouvert

Profondeur (mm) 759

Largeur (mm) 1.182

Hauteur (mm) 670

Types de lames Circulaires pour DIVIDER orbital+

Poids de transport (kg) environ 35

#### SIEGE SOCIAL:

TREIF Maschinenbau GmbH  
Südstraße 4  
D-57641 Oberlahr  
Tel. +49 2685 944 0  
Fax +49 2685 1025  
E-Mail: info@treif.com

#### France:

TREIF S.A.R.L.  
22, rue des Tuileries  
F - 67460 Souffelweyersheim  
Tel.: +33 3 88184018  
Fax: +33 3 88184019  
E-Mail: info-france@treif.com

#### Nos FILIALES:

Belgique Chine Italie Russie Royaume-Uni États-Unis