

# STRAUTMANN



Désileuse-blocs

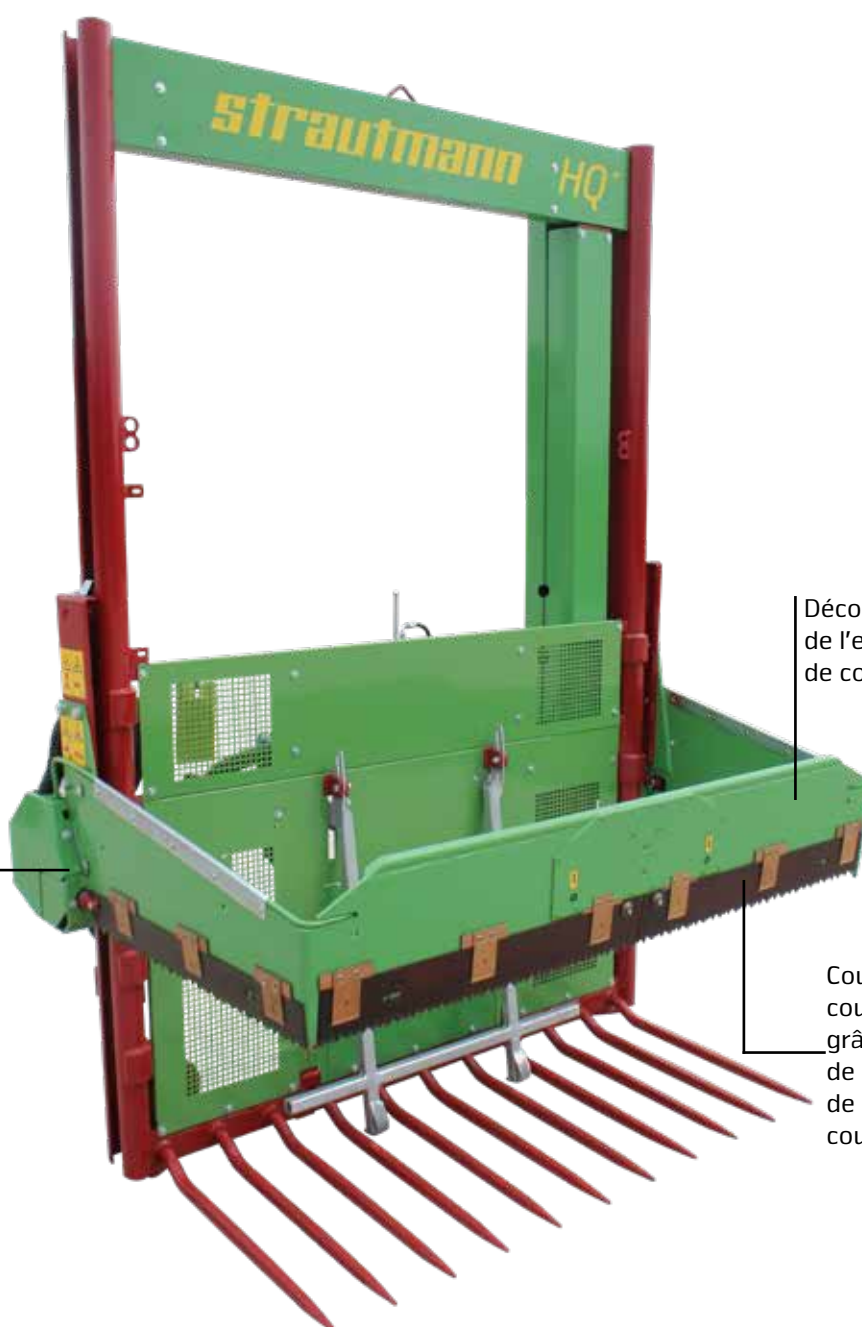
Hydrofox HQ plus



# Hydrofox HQ plus

## - Un succès qui dure depuis 1971

Présentée pour la première fois par Strautmann en 1971, la désileuse-blocs a marqué un tournant dans les méthodes de reprise de l'ensilage. Aujourd'hui encore, notre désileuse-blocs éprouvée assure une reprise propre au silo. L'entraînement optimisé des couteaux de la désileuse Hydrofox HQ plus assure un volume de balle de 1,75 m<sup>2</sup> à 2,80 m<sup>2</sup> et un front d'attaque du silo toujours optimal.



Exploitation optimale de la largeur du tracteur grâce à la largeur du cadre de coupe

Découpe facile et rapide de l'ensilage avec un cadre de coupe étroit

Course complète des couteaux grâce à la commutation de course hydraulique de l'entraînement des couteaux

# Un matériel éprouvé – pour une performance de reprise optimale



Coupe très rapide et propre avec la désileuse-blocs de Strautmann.

- Robustesse
- Fiabilité
- Technique éprouvée

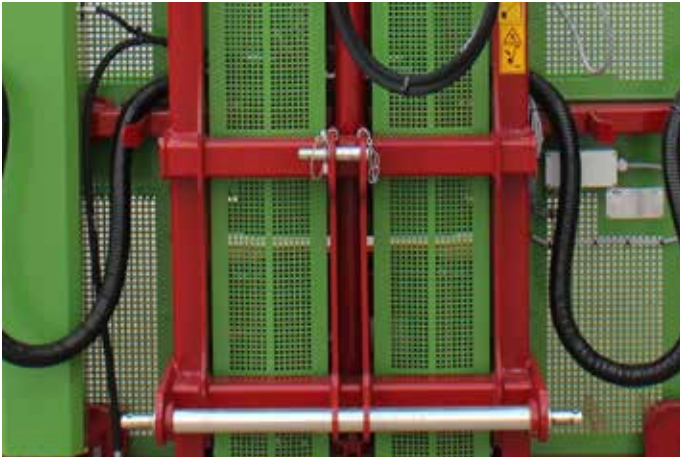


- Reprise propre de l'ensilage jusqu'à la paroi du silo
- Répartition optimale du centre de gravité grâce au montage proche du tracteur
- Reprise rapide de l'ensilage au tas pour limiter l'échauffement du front d'attaque
  - La qualité du fourrage est conservée



Cadre élévateur

- Cadre élévateur disponible en option
- Avance forcée éprouvée pour les ensilages extrêmement durs
  - Indépendamment de l'hydraulique du tracteur, le système hydraulique de la machine pousse le cadre de coupe dans l'ensilage avec une pression maximale de 220 bars.
- La désileuse-blocs est également dotée d'un régulateur d'avance automatique.
  - Adaptation automatique à la densité de l'ensilage
  - Performance de reprise toujours maximale



#### Attelage

- Attelage de catégorie 2 (série) ou de catégorie 3 (option) disponible
- Comportement routier optimal grâce au montage rapproché sur le tracteur



#### Éjecteur

- Éjecteur mécanique de série
- Dépose du bloc par tension de ressort
- Éjecteur hydraulique en option



#### Commande

- Avec raccord direct de série
- Chaque fonction requiert un distributeur simple effet avec retour libre ou un distributeur double effet

- Une commande électrohydraulique est disponible en option sur tous les modèles HQ plus pour une commande confortable depuis le tracteur



#### Cadre de coupe

- Résistance à la coupe minime grâce au cadre de coupe étroit
- Conception courte du cadre de coupe avec entraînement par 2 distributeurs hydrauliques double effet à l'arrière
- Grande longévité des couteaux en acier éprouvé

#### Couteaux

- Avec cadre élévateur en option pour des hauteurs de reprise élevées
- Hauteurs de reprise de 2,90 à 3,60 mètres
- Exploitation optimale de la capacité de relevage du tracteur grâce à la faible distance par rapport au cadre de coupe

## Caractéristiques techniques

	HQ plus 1750	HQ plus 2200	HQ plus 2500	HQ plus 2800
<b>Dimensions</b>				
Profondeur [m]	1,20	1,20	1,20	1,20
Largeur [m]	2,00	2,00	2,00	2,00
Hauteur [m]	2,05	2,35	2,55	2,75
Hauteur de reprise maxi. machine de base [m]*	1,66	1,96	2,16	2,36
Hauteur de reprise maxi. avec cadre élévateur 1,25 m [m]	2,40	2,70	2,90	3,10
Nombre de dents [machine]	11	11	11	11
<b>Poids propre</b>				
Machine de base [kg]	565	590	620	630
Avec cadre élévateur [kg]	740	765	795	805
<b>Volume de chargement</b>				
Volume de chargement [m <sup>3</sup> ]	1,75	2,20	2,50	2,80
<b>Dimension des balles</b>				
Profondeur [m]	0,83	0,83	0,83	0,83
Largeur [m]	1,80	1,80	1,80	1,80
Hauteur [m]	1,16	1,46	1,66	1,86

\* En fonction du type de tracteur et de la variante d'attelage.

Les illustrations, les caractéristiques techniques et les poids indiqués peuvent faire l'objet de modifications liées à l'évolution technique permanente des produits et ne sont ainsi pas contractuels pour la livraison.

Sous réserve de modifications techniques



[www.straumann.com](http://www.straumann.com)

B. Straumann & Söhne GmbH u. Co. KG



Bielefelder Straße 53  
D-49196 Bad Laer  
Tel.: +49(0)5424/802-0  
[info@straumann.com](mailto:info@straumann.com)  
[www.straumann.com](http://www.straumann.com)