

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Barre de semis f-drill CB F Kverneland Combiné de semis trémie frontale

Août 2023 Soest, Allemagne



Image : Barre de semis Kverneland f-drill CB F – Herse rotative Rotago F – trémie frontale f-drill  
Prêts pour le futur et l'agriculture 4.0

**Kverneland est heureux d'introduire sur le marché français sa toute nouvelle barre de semis repliable, la f-drill CB F, qui se combine parfaitement avec la nouvelle herse rotative Rotago F et aux modèles de trémies frontales f-drill.**

L'élément clé pour une agriculture efficace et durable réside dans la précision du positionnement lors du semis des graines et de l'engrais. Le premier facteur de réussite repose sur une distribution précise pour assurer la bonne densité à l'hectare. C'est ensuite sur le positionnement de la graine dans le sillon que le savoir-faire de Kverneland se retrouve. La nouvelle barre de semis Kverneland f-drill CB F est équipée de l'élément semeur breveté CX-II, ainsi que d'un système de gestion de la profondeur inédit sur le marché. L'étape cruciale de la mise en terre est essentielle pour créer des conditions parfaites en vue d'une germination rapide et homogène.

### Barre de semis f-drill CB F - flexibilité et précision

La toute nouvelle barre de semis Kverneland, la f-drill CB F, s'avère être la partenaire idéale de la nouvelle herse rotative Kverneland Rotago F. Elle est disponible dans des largeurs de travail allant de 4 à 6 mètres. La mise en terre est réalisée grâce à l'élément semeur breveté Kverneland, le CX-II, qui se distingue par des caractéristiques uniques, très appréciées par les clients Kverneland :

- Angle d'attaque 5.4, pour brasser moins de terre en conditions humides et diminuer l'effort de traction
- Disque acier grand diamètre Ø325 mm
- Disque polymère souple Ø250 mm assurant un effet autonettoyant
- Roue plumbeuse multi-positions, pouvant régler la profondeur de travail, faire un suivi de terrain ou s'escamoter rapidement et sans outil
- Sans entretien ni point de graissage
- Dégagement record de 445 mm entre la rangée avant et arrière des éléments semeurs



Image : Nouveauté sur l'élément semeur CX-II boulonné, disponible sans roue plumbeuse sur la barre de semis Kverneland f-drill CB F

Pour s'adapter à l'ensemble des pratiques agricoles et aux différents protocoles de semis, cette nouvelle barre de semis offre la flexibilité d'être assemblée avec des écartements de 12,50 cm ou 25 cm. Les éléments semeurs sont boulonnés pour offrir un écartement ajustable. Dans le cas d'une application simultanée de deux produits à l'aide d'une trémie frontale compartimentée, l'élément semeur CX-II dispose d'une double entrée, permettant de positionner le premier produit dans le sillon et le second dans le flux de terre généré par la rotation du disque. Grâce aux deux rangées de CX-II et le réglage individuel de la profondeur de travail de chaque disque avec la roue plumbeuse, il est possible d'appliquer deux profondeurs distinctes pour semer un colza en superficiel et une féverole en profondeur.

Les réglages de la profondeur et de la pression exercée sur l'élément semeur peuvent être facilement modifiés à l'aide du distributeur hydraulique du tracteur, ou en version ISOBUS avec le terminal. La connexion CAT. Il permet un couplage rapide entre la herse rotative et la

barre de semis, facilitant ainsi la transition entre le semis et une utilisation en solo. La herse de recouvrement à dents en S permet d'obtenir une finition parfaite.



Image : Barre de semis Kverneland f-drill CB F avec connexion rapide CAT. II

### **Système électronique ISOBUS - intelligent et ergonomique**

En utilisation avec un combiné de semis, une trémie frontale f-drill, la barre de semis Kverneland f-drill CB F et la herse rotative Rotago F, vous bénéficiez en exclusivité de l'ensemble des réglages depuis le terminal ISOBUS en cabine, une exclusivité sur le marché. Pour plus de confort et avec l'objectif d'accroître la précision des réglages, la profondeur de travail de la herse, de la barre de semis, ou encore la densité de semis de la trémie frontale, se règlent avec précision depuis le poste de conduite. La herse de recouvrement est le seul réglage qui s'effectue manuellement sur le semoir. Une utilisation 100 % intégrée au terminal du tracteur ou aux terminaux Kverneland IsoMatch Tellus PRO ou IsoMatch Tellus GO+.

### **Transport sécurisé sur route**

Pour un meilleur équilibre des charges et une stabilité accrue lors du transport sur route, une roue de transport arrière est disponible sur la barre de semis. Il n'est pas nécessaire de dételer l'attelage supérieur côté tracteur. Ce dernier est ainsi délesté du poids total du combiné de semis, notamment lorsque celui-ci est chargé de semences.





Image : La barre de semis Kverneland f-drill CB F permet un transport routier en toute sécurité avec une roue de transport arrière.

Le combiné de semis avec trémie frontale Kverneland est synonyme de précision, de flexibilité, de durabilité et d'intelligence - pour être prêt à affronter l'avenir.

\*\*\*

### **Kverneland est une marque de Kverneland Group**

Kverneland Group est une entreprise internationale leader développant, produisant et distribuant des machines et services agricoles. Etre focalisée sur l'innovation permet à l'entreprise d'offrir une vaste gamme de produits uniques, ayant un haut niveau de qualité. Kverneland Group offre un package complet à destination du monde agricole, couvrant les gammes de travail du sol, de semis, de récolte et de pressage, d'épandage, de pulvérisation et de solutions électroniques pour les machines et tracteurs agricoles. Pour plus d'informations, visitez notre site <https://fr.kvernelandgroup.com/>

- - FIN - -

Télécharger les images en haute résolution



[Kverneland-f-drill CB en combinaison de semis](#)



[Nouvel élément semeur Kverneland-CX-II](#)



[Connexion Kverneland f-drill CB F](#)



[Roue de support Kverneland](#)

**Pour plus d'informations, contactez :**

**Victor SOUCHET**

Chef de Produits Semis en Ligne  
Kverneland Group France S.A.S.

Tel. : +33 238524205

Mobile : +33 772133607

E-Mail: [victor.souchet@kvernelandgroup.com](mailto:victor.souchet@kvernelandgroup.com)

Kverneland on Social Media



[Kverneland](#)



[@KvernelandGroup](#)



[kvernelandgrp](#)



[Kverneland](#)



[Kverneland Group](#)

