

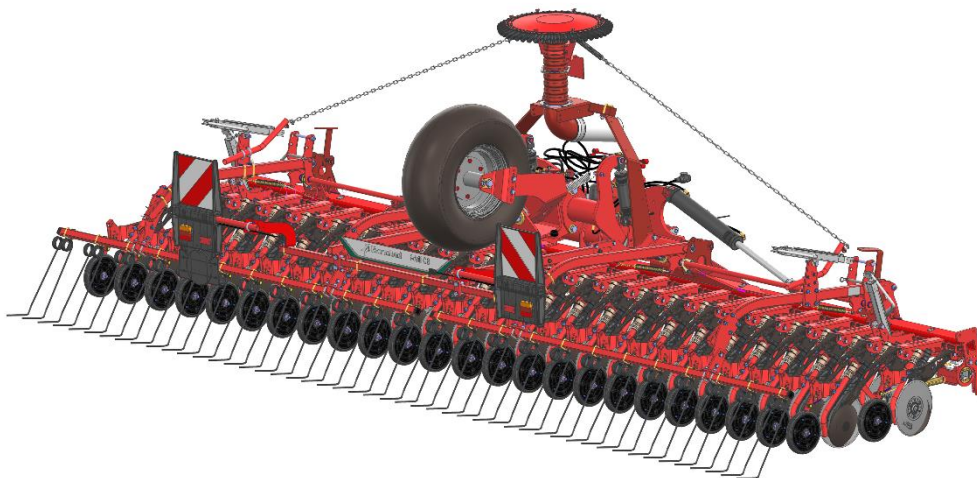
PRESSEMITTEILUNG

Neue Funktionen der Kverneland f-drill CB F klappbare Scharschiene für mehr Flexibilität und Effizienz

Oktober 2025, Soest, Deutschland

Kverneland hat bedeutende Neuerungen an seiner klappbaren Scharschiene, der Kverneland f-drill CB F, angekündigt, die die Flexibilität und Effizienz bei der Aussaat weiter erhöhen.

Als Teil der integrierten Sä-Kombination ist die klappbare Scharschiene CB F nun vollständig an die Stärke und hohe Leistung des Fronttanks der Kverneland f-drill angepasst. Diese Verbesserungen erweitern die Möglichkeiten für einen flexiblen und universellen Einsatz der Kverneland f-drill-Säkombination und maximieren die Effizienz der Säkombinationen bei gleichzeitiger Kostensenkung.

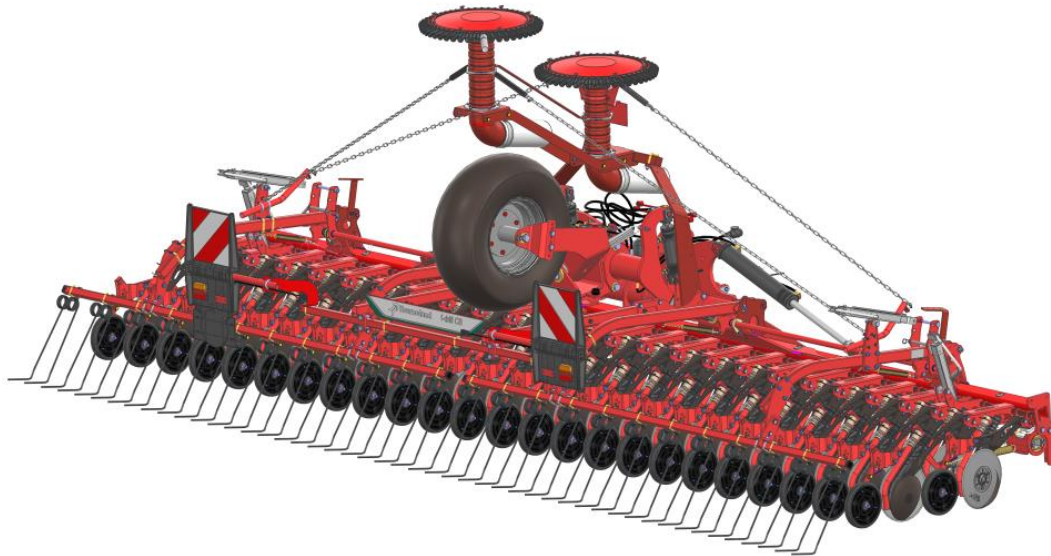


Kverneland f-drill CB F, klappbare Scharschiene mit einem 48er Verteilerkopf

Einzelner Verteilerkopf – stromlinienförmig und effizient

Die neue Konfiguration der Kverneland f-drill CB F erfordert keine zwei Dosiervorrichtungen mehr. Stattdessen versorgt nun ein einziger 135-mm-Verteilerkopf die klappbare Scharschiene bei Arbeitsbreiten von 5,0 m und 6,0 m.

Dies vereinfacht den Betrieb und ermöglicht den nahtlosen Einsatz der klappbaren Scharschiene mit dem beliebtesten Modell dem Kverneland f-drill Fronttank, der häufig für die Düngemittelausbringung bei der Einzelkornaussaat mit der Optima F verwendet wird. Landwirte profitieren von verbesserter Effizienz, geringerer Komplexität und einer schnelleren Amortisation ihrer Investition.



Kverneland f-drill CB F, klappbare Scharschiene mit zwei Verteilerköpfen für das Double Entry Schar (Dünger/Saat)

Double Entry Schar – jetzt mit einer Arbeitsbreite von bis zu 6,0 m

Die hohe Leistung des Frontbehälters des f-drill ermöglicht es außerdem, das bisher auf 4,0 m begrenzte Double Entry Schar auf alle Arbeitsbreiten auszuweiten. Diese Funktion entspricht der steigenden Nachfrage nach der gleichzeitigen Ausbringung von Saatgut und Dünger oder von zwei Saatgutsorten bis zu einer Arbeitsbreite von 6,0 m.

Verbessertes Bedienerlebnis

Mit diesen neuesten Entwicklungen steigert die Kverneland f-drill CB F nicht nur die Produktivität, sondern auch den Bedienkomfort. Landwirte erhalten eine universellere und flexiblere Lösung, die auf die modernen Anforderungen der Aussaat zugeschnitten ist und gleichzeitig langfristige Effizienz gewährleistet.

Vollständige Verfügbarkeit ab Herbst 2026.

Anzahl der Zeichen einschließlich Leerzeichen: 2.209

Kverneland ist eine Marke der Kverneland Group

Die Kverneland Group ist ein führendes internationales Unternehmen, das landwirtschaftliche Geräte, elektronische Lösungen und digitale Dienstleistungen entwickelt, produziert und vertreibt. Produktivität, Effizienz und Nachhaltigkeit sind drei wichtige Grundsätze in der heutigen Landwirtschaft, die uns jeden Tag dazu motivieren, unsere Landtechnik kontinuierlich weiterzuentwickeln. Die Kverneland Group bietet ein innovatives Sortiment an Boden s- und Aussaatgeräten, Futter- und Ballenpressen, Streu- und Sprühgeräten, elektronischen Lösungen und digitalen Dienstleistungen für landwirtschaftliche Traktoren und Geräte. Weitere Informationen über die Kverneland Group finden Sie unter www.kvernelandgroup.com.

-- ENDE --

Download hochauflösender Bilder:



[Kverneland-f-drill CB F Grain 6m.tif](#)



[Kverneland-f-drill CB F G+F 6m.tif](#)

Für nähere Informationen:

Alexander Nolte
Produktmanager Sätechnik
Kverneland Group Deutschland GmbH

Mobil: +49 15164936707

E-Mail: Alexander.nolte@kvernelandgroup.com

Kverneland in den sozialen Medien

[@KvernelandGroup](#)



[kvernelandgrp](#)



[Kverneland](#)



[Kverneland Group](#)