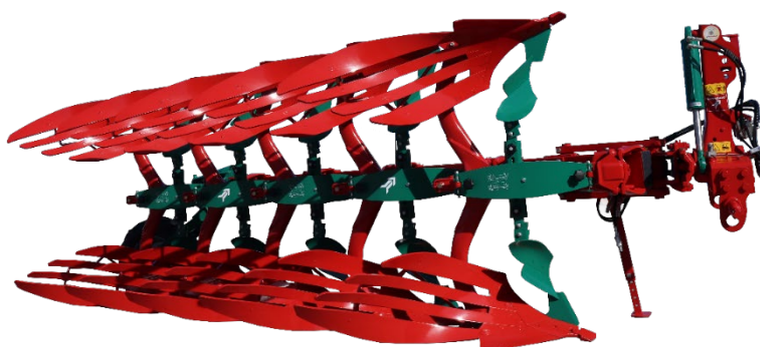


COMUNICATO STAMPA

Corpo Kverneland n. 40 Corpo “a strisce” di nuova generazione

Efficiente, bassa resistenza al traino, adatto per trattori con pneumatici di grandi dimensioni

Novembre 2023, Castiglione Delle Stiviere - Italia



Corpo a dita Kverneland n. 40

I corpi dell'aratro Kverneland sono rinomati in tutto il mondo per le loro elevate prestazioni. Sono progettati per adattarsi alle specifiche condizioni del terreno e alle dimensioni dei pneumatici dei trattori. Gli agricoltori hanno espresso l'esigenza di un corpo a strisce adatto a trattori con pneumatici di grandi dimensioni, che offra bassa resistenza al traino e bassa usura. Il corpo Kverneland n. 40 è la soluzione.



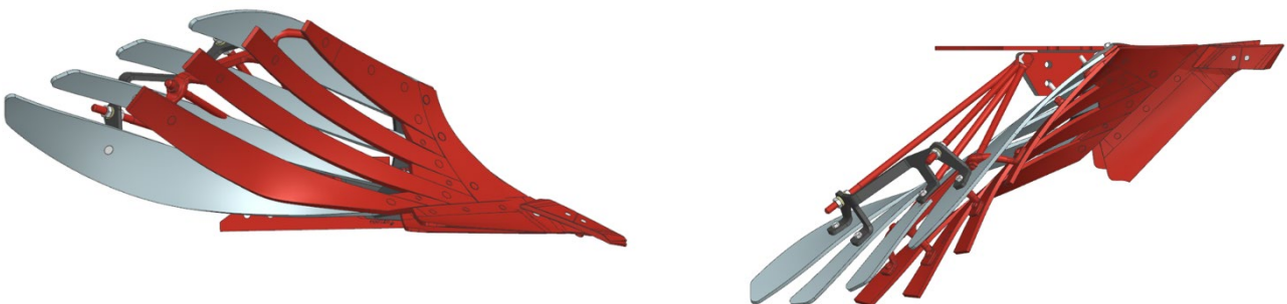
Kverneland corpo No. 40, Kverneland 3300 S Variomat, Packomat

Progettato per pneumatici di grandi dimensioni

Dopo il successo del corpo Kverneland n. 28, progettato per pneumatici del trattore di grandi dimensioni come 710 mm, Kverneland ha ulteriormente sviluppato la Nuova Generazione di corpi per aratri. Strettamente legati all'agricoltura moderna, questi nuovi corpi n. 34, 38 e ora 40 hanno una forma del tutto identica al corpo n. 28: stessa lunghezza e leggermente più alto. Il corpo n. 34 è un versorio in plastica per terreni ad alto contenuto di humus. Il corpo n. 38, il "tuttofare", è progettato per arare da una profondità di 12 cm fino a 38 cm. Il corpo n. 40 è il corpo a strisce della Nuova Generazione di corpi Kverneland: progettato per un ampio mantenere un solco perfettamente pulito.

Profilo ribassato

Rispetto al collaudato corpo N. 30, il nuovo corpo N. 40 è meno aggressivo.
Corpo N. 40 in grigio, Corpo N. 30 in rosso.

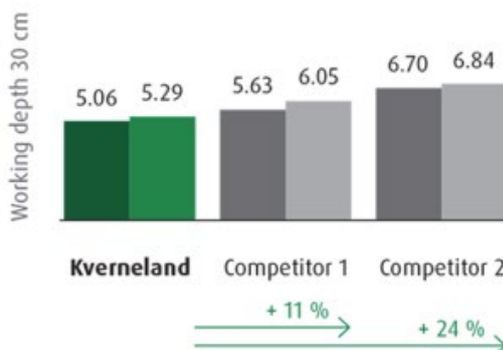
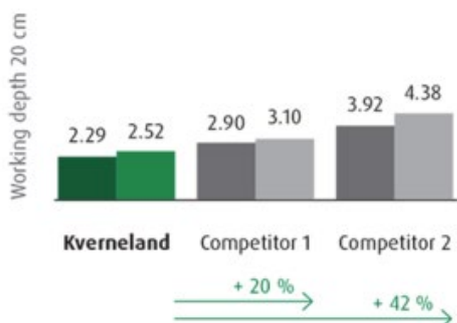


Kverneland corpo N. 40 ha una "sella" stretta, come i corpi 28, 34 e 38. Si tratta di un corpo sottile e lungo con un'inclinazione di 40°. Le forze di trazione sono quindi molto più basse rispetto al corpo n. 30, come già verificato dagli agricoltori durante le prove sul campo condotte in diversi paesi. Le basse forze di trazione comportano un basso consumo di carburante. Il corpo Kverneland n. 40 segue il design del corpo n. 28. Le sue forze di trazione e il relativo consumo di carburante sono già stati misurati scientificamente come i più bassi sul mercato.

PULLING FORCE (KN)*

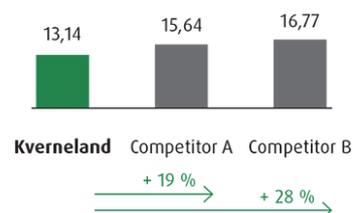
at working-depth 20 and 30 cm

■ second body ■ third body



Source: FH Cologne and Wilsmann, 2012

FUEL CONSUMPTION (L/HA)*



Source: FH Cologne, 2014

Aratura di qualità

Il Corpo n. 40 è un'alternativa al Corpo n. 30. Entrambi sono progettati per ottenere i migliori risultati di aratura in condizioni abrasive, umide, pesanti, appiccicose e sassose, ottenendo un buon effetto di frantumazione. A bassa velocità, con il corpo n. 40 i solchi sono ben marcati (aratura invernale).



Kverneland Body No. 40

Bassa usura

La tecnologia dell'acciaio Kverneland è applicata anche al corpo n. 40 per una longevità elevata in condizioni variabili e difficili. Sono disponibili dei distanziali in plastica o in acciaio.



Corpo n. 40:

Profondità di lavoro: 12-38 cm

Larghezza di lavoro: 30-55 cm

Kverneland è un marchio di Kverneland Group

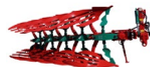
Kverneland Group è un'azienda leader a livello internazionale che sviluppa, produce e distribuisce attrezzature agricole e servizi. La forte attenzione all'innovazione le ha permesso di fornire una gamma di prodotti di alta qualità unica ed ampia. Kverneland Group offre una gamma assolutamente innovativa di attrezzature che copre tutte le aree della meccanizzazione agricola: lavorazione del terreno, semina, concimazione, diserbo, fienagione e raccolta; nonché le più avanzate soluzioni elettroniche sia per attrezzature che trattori. Per maggiori informazioni su Kverneland Group visitate:

www.kvernelandgroup.it

-- END --

Scarica immagini in alta soluzione:

Kverneland 2300 S with Body No. 40



[Kverneland 2300 S studio Corpo 40 / Images / Media - Kverneland Group Download Centre](#)

Kverneland Corpo No. 40



[Kverneland Body 40 8779 / Images / Media - Kverneland Group Download Centre](#)

Kverneland Corpo No. 40 / 30



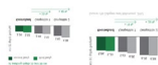
[Kverneland Body 40 comparison with No 30 / Images / Media - Kverneland Group Download Centre](#)

Kverneland Corpo No. 40 / 30



[Kverneland Body 40 comparison with No 30 / Images / Media - Kverneland Group Download Centre](#)

Kverneland Pulling forces (20 cm and 30 cm)



[Kverneland Body 28 pulling forces / Images / Media - Kverneland Group Download Centre](#)

Kverneland Consumi Corpo No. 28



[Kverneland Body 28 fuel consumption / Images / Media - Kverneland Group Download Centre](#)



[Kverneland Body 40 8783 / Images / Media - Kverneland Group Download Centre](#)

Kverneland Corpo No. 40



[Kv Body 40 / Images / Media - Kverneland Group Download Centre](#)

Per maggiori informazioni contattare:

Kverneland Group Italia Srl

Via Dell'Industria 22/a

46043 - Castiglione Delle Stiviere (MN)

Tel. +39 0376 944 733 - Fax +39 0376 944 746

E-Mail: kvgitalia@kvernelandgroup.com – web: www.kvernelanditalia.it



[Kverneland](#)



[@KvernelandGroup](#)



[kvernelandgrp](#)