

NEW



THE POWER OF GREEN

EasyCut B 950 Collect

Karhottava
Perhosniittokone





EasyCut B 950 Collect

- Perhosniittokone, jossa ei ole murskainta ja jonka kuljetinruuvit muodostavat yhden karhon keskelle
- Kevyt ja pienikokoinen
- Karhotusvaihtoehdot: karhotus keskelle, yksiköiden erillinen käyttö tai ei karhotusta. Vaihtoehdon voi valita kuljettajan paikalta ajettaessa.
- Hydraulinen kevennysjärjestelmä
- Törmäyssuojamekanismi



Tekniset tiedot

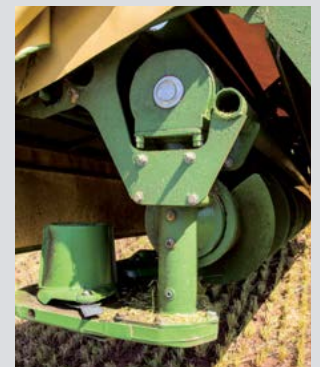
9.45 m (31')	työleveys etuniittoyksikön kanssa	Vakio	SmartCut
3.60 m (11'10")	työleveys etuniittoyksikön kanssa	45 cm (1'6")	kuljetinruuvien halkaisija
3.00 m (9'10")	kuljetusleveys	1.50 m (4'11")	kuljetinruuvien väli
4.00 m (13'1.5")	varastointikorkeus	1000 rpm	voimanoton kierrosluku
4.00 m (13'1.5")	kuljetuskorkeus (maavara 25 cm)	Hydraulijärjestelmä	2 kaksitoimista, kuormantunteva
12	lautasta (6 lautasta/yksikkö)	2,988 kg (6587 lbs)	paino
4	niittorumpua (2 rumpua/yksikkö)	145/200 kW/hp	tehontarve
Vakio	pikavaihtoterät	jopa to 14 ha/h	niittoteho
Vakio	SafeCut		

Tässä esitetyt kuvat, mitat ja painot eivät välttämättä vastaa vakiomalleja, ja ne voivat muuttua.



Kuljetinruuvit

Tehokkaiden ja vankkarakenteisten kuljetinruuvien halkaisija on 45 cm. Ne sijaitsevat aivan teräpalkkien takana. Ruuvit syöttävät rehua tehokkaasti ja tasaisesti keskelle, jolloin muodostuu tasainen karho.



Voimansiirto

Kuljetinruuvit eivät ole hihnavetoisia, vaan niitä käytetään tehokkaan kulmavaihteen avulla



Karhotusvaihtoehdot

Karhotusvaihtoehtoja on kolme: karhotus keskelle, ei karhotusta tai yksiköiden erillinen käyttö. Vaihtoehto valitaan avaamalla ja sulkemalla kuljetinruuvien takana olevat kannet.



Hydraulinen

EasyCut B 950 Collect -niittokoneissa on hydraulinen kevennys. Sen avulla voi säätää portaattomasti maanpinnan seuranta ohjaamossa olevalla sähköisellä ohjausyksiköllä. Valittu asetus näkyy painemittarista, joka on helppo lukea kuljettajan paikalta.

kevennys



Kolmipistekytkenä

DuoGrip kannattelee jokaista yksikkö painopisteestä ja tukee niitä sivuttaisilla varsilla, mikä takaa erinomaisen maanpinnan seurantakyvyn.

Takavalot voidaan nostaa hydraulisesti, jotta rehun kulku helpottuu. Kuljetusasentoon nostettuina valot varmistavat liikenneturvallisuuden

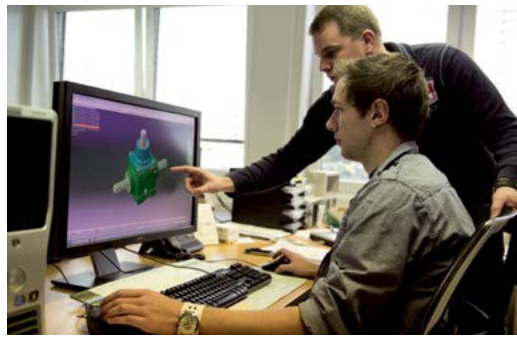


Yksittäisen yksikön nosto

Kuljettaja voi nostaa yksittäisen yksikön ylös kiilamaisten alojen niiton ajaksi. Haluttu yksikkö valitaan sähköisellä ohjausyksiköllä ja nostetaan hydraulisesti.

Maschinenfabrik Bernard Krone

Täydellisyyttä yksityiskohtiin asti



Innovatiivinen, pätevä ja lähellä asiakasta – nämä avainsanat kuvaavat KRONE-perheyriyksen filosofiaa.

Rehun käsittelylaitteisiin erikoistunut KRONE valmistaa lautasniittokoneita, pöyhimiä, karhottimia, rehuvaunuja, pyörö- ja kanttpaalaimia sekä suuritehoisia ajettavia BiG M niittomurskaimia ja BiG X silppureita.

Spellessä Saksassa valmistettua laatua – vuodesta 1906.

Your KRONE dealer

 **KRONE**
THE POWER OF GREEN

Maschinenfabrik Bernard KRONE GmbH & Co. KG

Heinrich-Krone-Straße 10
D-48480 Spelle

Phone: +49 (0) 5977 935-0
Fax: +49 (0) 5977 935-339

info.ldm@krone.de | www.krone.de