

DeLaval karkearehuvaunu RA135

Kevennä omaa työtäsi karkea- ja seosrehun jaossa



Saatavana myös RA135
Premium väkirehusäiliöllä!

Karkearehuvaunu RA135 on joustava ratkaisu ruokinnan automatisointiin. Sitä voidaan käyttää sekä yksin että mikseriin yhdistettynä.

Tiheä ruokinta - hyvä eläinliikenne
Tiheä ruokinta pitää huolta pötsin pH-tasapainosta - ja minimoi osaltaan sen erilaiset toimintahäiriöt. Sen lisäksi karjasi maidontuotanto kasvaa. Tiheä ruokinta on avain hyvään eläinliikenteeseen. RA135 ruokii automaattisesti 24 tuntia vuorokaudessa, mikä on erityisen tärkeää hyvän lehmäliikenteen ja tehokkaan ruokinnan saavuttamiseksi.

Säilö- tai rehuseosten jatkuvaruokinta
Säätämällä kuljettimen nopeus vaunun nopeuteen, syötetään haluttu määrä rehua. Vaunu voidaan myös varustaa poikittaiskuljettimella leveämpien ruokintapöytien käyttöön. Ohjauslevyllä voidaan säätää että rehu jaetaan mahdollisimman lähelle eläintä. Ohjauslevyn etuna on siihen yhdistettävissä oleva sivuaura, joka liikkuu tuoden rehun takaisin eläimen ulottuville.

Lisätietoja

Oy DeLaval Ab
Meijeritie 4
00370 Helsinki
Puh. 0207 568 201
Fax 0207 568 260
finland.info@delaval.com

www.delaval.fi

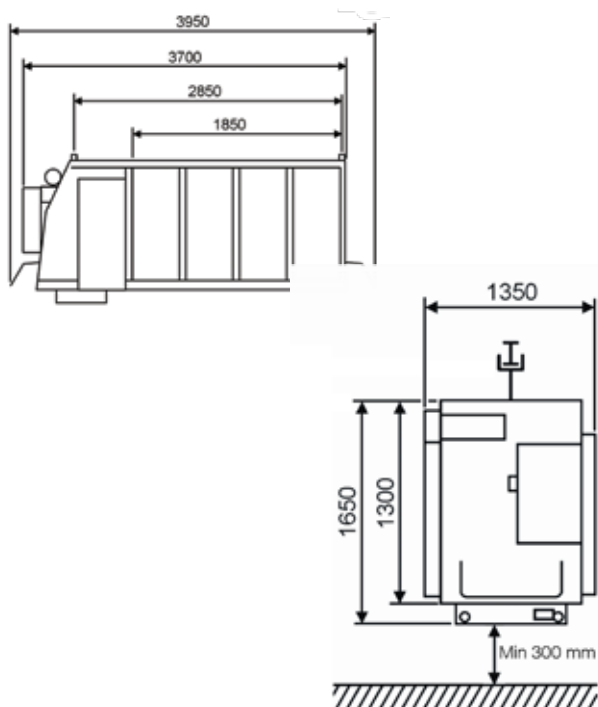


RA135 Standard ja Premium

DeLaval karkearehuvaunu RA135 on saatavilla kahta eri mallia. Perusvarustukseltaan samanlaisten koneiden erot voit nähdä oheisesta taulukosta. Molempien vaunujen tilavuus on 2,5m³ mutta kasvatettavissa noin 3,7 m³, kun RA135:a pidennetään 1 metrillä. DeLaval karkearehuvaunu RA135 on voimavirtakäyttöinen. Navetoissa, joissa on paljon mutkia ja kytkimiä, suositellaan OTS100 -karkearehuvaunu. Kaikki RA135-asennukset sisältävät PLC -ohjauksyksikön.

DeLaval karkearehuvaunu RA135

	RA135 Standard	RA135 Premium
Ohjaujärjestelmä	PLC painikkeilla	PLC kosketusnäytöllä
Pysäköinti	Pysäköi täyttöpaikalle	Vapaa pysäköinti
Täyttö	liikkuu täytön aikana	voidaan täyttää liikkuvana tai paikallaan pysyvänä
Reittien määrä*	3	10
Pohjakuljettimen nopeuden ohjaus	Vipu	Taajuusohjattu
GSM-hälytys	-	Valittavissa



Tekniset tiedot

Tilavuus	2,5 m ³ A)
- tasalaidoin kuormattuna	
Leveys	
- ulkomitta	1 350 mm
- reutilan sisä-/ulkoleveys	990/1120 mm
- ruokintapöydän vähimmäisleveys	2 000 mm
- ruokintapöydän maksimileveys	3 000 mm B)
Korkeus C) (kiskon ja ruokintapöydän välillä)	
- ilman poikittaiskuljettinta	1 650 mm (1950 sis. 300 vällys)
- poikittaiskuljettimella	1 950 mm (1950 sis. 300 vällys)
Paino	950/1050 kg
Moottori(kW)	
- repijämoottori*	4,0 kW
- vetomoottori	0,37 kW
- poikittaiskuljetin	0,37 kW
Tarvittava sulakekoko	20 A
Avstånd mellan åkvagnar	2 900 mm (standardvagn)

A) Tilavuus kasvaa n 3,1 m³:een 0,5 m pidennyksellä ja 3,7 m³:een 1 m:n pidennyksellä.
B) 2 m leveällä poikittaiskuljettimella.

C) HUOM! näihin mittoihin tulee lisätä vähintään 300 mm maavara.