



TAARUP

DCE 1500

F Ä L T H A C K

TAARUP fälthack DCE 1500 för korthackat material kan levereras såväl sidomonterad som bogsrad. Den sidomonterade modellen är speciellt lämpad för körning på fält med oregelbunden form. En fälthack, som verkligen har de egenskaper, som ger de flesta fördelarna för den moderne lantbrukaren. TAARUP DCE 1500 kan utrustas med antingen skär-aggreat – slagcylinder med kantvända slagor för direktskörd – eller pick-up för stränglagt material. Korthackningen av materialet sker i en speciell knivcylinder, som är försedd med sex cylindernivar, vilka hackar och blåser materialet via utblåsningsrört upp i den efterföljande vagnen.

Sidomonterad TAARUP DCE 1500 med skäraggreat.



Den sidomonterade DCE 1500 är monterad i traktorns trepunktsupphängning – som DM 1100 och DM 1350 – och dessutom anfäst med en dragstång i traktorns framaxel eller annan fast punkt framtill på traktorn. Detta ger en säker och stabil gång.

Pick-upen samlar rent och effektivt upp stränglagt material.

Byte från skäraggreat till pick-up kan göras mycket snabbt utan hjälp av specialverktyg.

Sidomonterad TAARUP DCE 1500 med pick-up.



TAARUP fälthack kan också levereras i bogsrad utförande. Även denna modell kan utrustas med pick-up eller skäraggreat.

Det kraftiga vagnsdraget är lika användbart till såväl 1- som 2-axlade vagnar. Ett hydrauliskt vagnsdrag, som möjliggör till- och fränkoppling från traktorns förarsäte, kan erhållas som extrautrustning.

Bogsrad TAARUP B-DCE 1500 med skäraggreat.





TAARUP DCE 1500

Kravet på lättare arbete och bättre resultat växer, och lösningen ligger i framtidens lantbruksmaskiner.

TAARUP var en av föregångarna på ensileringsområdet, då fabriken 1957 lanserade slaghacken.

De nyaste metoderna för framställning av foder, torkning av grönfoder och ensilering i gastäta silor, fordrar ett korthackat material – ner till 10 mm – och det är mer än en vanlig slaghack kan klara av.

TAARUP korthackande fälthack är konstruerad för att klara denna uppgift. Maskinen kan levereras antingen sidomonterad eller bogserad och kan utrustas med såväl skärreggregat för direktskörd som pick-up för stränglagt material. Som extrautrustning kan dessutom majsaggregat och myrsyre doseringsaggregat erhållas.

SPECIFIKATION:

	DCE 1500	8-DCE 1500
Bredd	1.900 mm	2.070 mm
Längd utan drag	2.900 mm	3.000 mm
Längd med drag	3.150 mm	3.700 mm
Höjd med utblåsningsrör	2.900 mm	2.900 mm
Höjd utan utblåsningsrör	1.600 mm	1.600 mm
Vikt, kompl. med skärreggregat	1.110 kg	1.200 kg
Vikt, skärreggregat	225 kg	225 kg
Vikt, pick-up	150 kg	150 kg
Vikt, upphängning och växelåda	115 kg	

SPECIFIKATION:

	DCE 1500	8-DCE 1500
Arbetsbredd med skärreggregat	1.500 mm	1.500 mm
Arbetsbredd med pick-up	1.500 mm	1.500 mm
Slagcylindernas varvtal	1.470 v/min	1.470 v/min
Slagcylindernas antal slagor	33	33
Pick-upens antal fjädrar	40	40
Knivcylindernas antal knivar	6	6
Knivcylindernas varvtal	1.560 v/min	1.560 v/min
Snittlängd	10 el. 20 mm	10 el. 20 mm
Kraftbehov	ca. 50 hkr.	ca. 50 hkr.



Detaljbild av slagcylindern med de kantvända slagorna, som kastar materialet upp till en skruv, varifrån det vidarebefordras via inmatningsvalsarna till knivcylindern.

Det 1-radiga majsaggregat, som genom sin speciella konstruktion säkrar en lätt, effektiv skörd och hackning av majs för ensilering, är monterat direkt på maskinens huvudram.



TAARUP B-DCE 1500 med majsaggregat i arbete.

Majsaggregatet kan levereras till både sidomonterade och bogserade modeller.

ÅTERFÖRSÄLJARE:

GENERALIMPORTÖR:

CANI TRADING CO AB

Telefon 0418/165 50 - LANDSKRONA
Reservdelsdepå ÖREBRO tel. 019/405 00

MASKINFABRIKEN

TAARUP ^{AS}

KERTEMINDE - DANMARK

Grundlagt 1877 · Tlf. (09) 32 10 70 · Telex 9970

Rätt till ändringar i konstruktioner, specifikationer och utrustningar förbehålles och givna data är ungefärliga samt utan förbindelse. I intet fall ansvarar bolaget för skador, som kan uppstå genom användandet av ovanstående produkter.