

# TAARUP

## SLAGHACKAR

DM 1100

DM 1350



Oslagbar

i

sitt

slag



**TAARUP** framtidsmekanisering

Lantbruken över hela världen har under de senaste decennierna sett ett stort antal nya maskiner. En av de mest uppmärksammade nykonstruktionerna är otvivelaktigt slaghacken, som genom sin mångsidighet och hittills oöverträffade kapacitet, snabbt har blivit lantbrukets verkliga universalmaskin. Då TAARUP — som första slaghack i Sverige — lanserades 1958, innebar det ett stort och betydelsefullt steg framåt inom ensileringstekniken.



DM 1100

# TAARUP

SIDOMONTERAD  
SLAGHACK DM 1100

TAARUP:s maskinprogram har genom åren expanderat i takt med utvecklingen. Således finns det nu TAARUP slaghackar för varje behov — såväl sidomonterade som bogserade modeller. Maskinerna är tillverkade av mycket stark plåt, försedda med en stabil växellåda och kraftiga kullager. Samtliga TAARUP slaghackar är effektivt rostskyddsbehandlade och brännlackerade, vilket ger en fullständigt plan och hård yta, som är beständig mot väder och vind. Dessutom användes uteslutande blankgalvaniserade buklar — ytterligare en garanti mot rostbildning. TAARUP slaghack är försedd med en robust och välbalanserad cylinder, på vilken slagorna är monterade. Slaghacken bearbetar allt slags material på rot, strängrot, färskt eller färdigt kat lika lätt som klöver, lucern, grönraps, födermörgekål, majs, halm, betblast, potatisblast, vitklöver m. m. Den är också synnerligen användbar till krossning av hö för snabbtorkning (s. k. 24-timmars hö), putsning av betesfällor, uppsamling av löv el. dyl., som gräsklippare i parker, som snöslunga m. m. TAARUP slaghack kan utrustas med en komplett serie tillbehör för speciella ändamål — se sista sidan.

## HÖJDINSTÄLLNING



Fininställning av stubbhöjden under körning kan lätt utföras från traktorns förarplats, med hjälp av den på upplängningen monterade spindel.

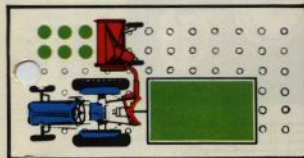
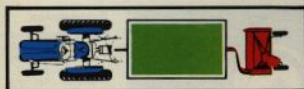
# TAARUP

## UNIVERSALUPPHÄNGNING



### TILL- OCH FRÅNKOPPLING

Traktorn körs upp vid sidan av slaghacken, så att dragbygeln anpassas till kopplingen på slaghackens sida. Kraftöverföringsaxeln, som är monterad på slaghacken, kopplas till växellådan på upphängningen. Traktor och slaghack är nu en stabil enhet — klar för användning.



### God överblick

En stor fördel med den sidomonterade slaghack-en är den utmärkta överblicken både framför och bakom maskinen. Det är därför lätt att följa radsådda grödor.

### AVTAGBAR OCH STÄLLBAR DRAGBYGEL

Dragbygeln är ställbar, så att rätt avstånd mellan traktor och slaghack kan inställas. Detta är mycket praktiskt vid skörd av radsådda grödor. Dragbygeln kan dessutom demonteras helt, så att den inte når utanför traktorns totala bredd, vilket möjliggör passage genom trånga portar o. dyl.



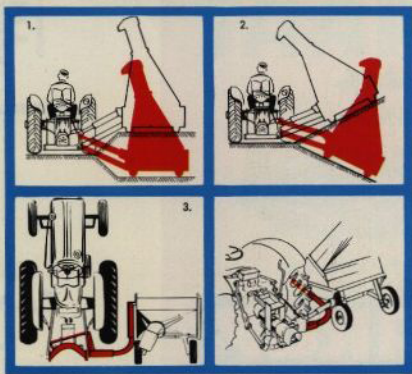
Universalupphängningen kan lätt och smidigt monteras på alla förekommande trepunktsupphängningar — utan användning av verktyg.

Upphängningens flexibla konstruktion ger slaghacken stor rörelsefrihet, oberoende av traktorn, och en för denna typ av slaghack oöverträffad stabilitet. Dragbygeln är upphängd i kulleder på såväl traktor som slaghack, vilket ger god stabilitet även vid körning på kuperade fält.

Dragbygelns solida utförande och upphängningens speciella "triangelkonstruktion" förhindrar krängningar och håller slaghacken parallell med traktorn, varigenom slaghackens naturliga gång kontinuerligt bibehålles under körningen.

TAARUP sidomonterade slaghack DM 1350 är en större version av den redan välkända DM 1100. Arbetsbredden är 1.350 mm och maskinen kan utrustas med samma tillbehör som DM 1100.

### DM 1350



### Växellådan,

som är monterad på upphängningen, är mycket kraftig och försedd med axeltappar för vagn och slaghack. Oljenivå 3,5 cm.

### Kraftöverföringsaxlarna

är förskyddade och en av dem är försedd med frigångskoppling.

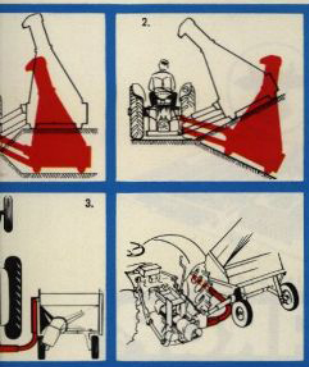
slupphängningen kan lätt och smidigt monteras på alla förekommande  
 aksupphängningar — utan användning av verktyg.

hängningens flexibla konstruktion ger slaghacken stor rörelsefrihet, o-  
 av traktorn, och en för denna typ av slaghack oöverträffad stabilitet.  
 vagnen är upphängd i kulleleder på såväl traktor som slaghack, vilket ger  
 stabilitet även vid körning på kuperade fält.

vagnens solida utförande och upphängningens speciella "triangelkonstruk-  
 tion" förhindrar krängningar och håller slaghacken parallellt med traktorn,  
 som slaghackens naturliga gång kontinuerligt bibehålles under kör-

sidomonterade slaghack DM 1350 är en större version av den redan välkända DM 1100.  
 vagnen är 1.350 mm och maskinen kan utrustas med samma tillbehör som DM 1100.

1350



#### Växellådan,

som är monterad på upp-  
 hängningen, är mycket kraf-  
 tigt och försett med axel-  
 tappor för vagn och slag-  
 hack.  
 Ojjenivå 3-5 cm.

#### Kraftöverförings- axlarna

är förskyddade och en av  
 dem är försett med fri-  
 gångstopping.

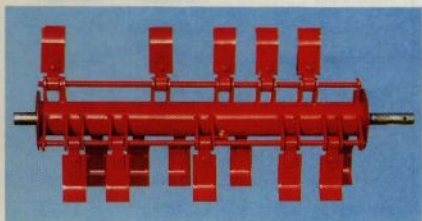


#### HJUL

TAARUP DM 1100 är för-  
 sedd med 5,00x8" däck  
 och DM 1350 med 6,00x9".  
 Höjdinställning av hjulen  
 kan ske utan användning  
 av verktyg. Tre olika spår-  
 vidder kan erhållas genom  
 utbyte av distanshylsor på  
 hjulaxlarna.

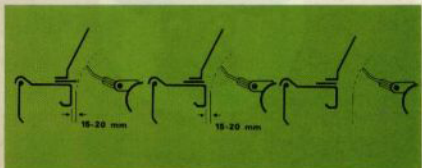
#### CYLINDER

Slagorna är framställda av bästa kvalitetsstål och härdade efter  
 moderna metoder på TAARUP:s eget härderi.  
 De är monterade i speciella bygelformade fästen, som är lagrade  
 i stålbusningar. De genomgående bultarna, som håller slagorna  
 fast på cylindern, kan skiftas mellan resp. anföringsrader för  
 undvikande av ensidig förslitning.



#### INSTÄLLBAR SKÄRLÄNGD

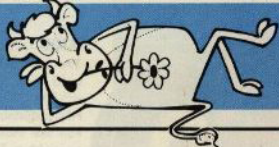
Eftersom TAARUP slaghack kan användas för så många olika  
 arbetsuppgifter, är det nödvändigt att skärlängden kan varieras.  
 Inställningsmöjligheterna visas på skissen nedan.



#### SKYDDSPÅLAR

Det ställbara framstycket är  
 försett med svängbara, luft-  
 reglerande skyddsplåtar,  
 som samtidigt förhindrar  
 framkastning av stenar un-  
 der arbetets gång.

**TAARUP** framtidsmekanisering



## SPECIFIKATION

	DM 1100	DM 1350
Antal slagor .....	15 st., 75 mm	21 st., 75 mm
Däckdimension, standard	5,00X8"/4lag.	6,00X9"/4lag.
Hjulavstånd .....	inställbart	inställbart
Transmission .....	4 kilremmar	4 kilremmar
Kraftbehov .....	ca. 25 hkr	ca. 35 hkr
Total längd .....	1.500 mm	1.600 mm
Höjd med utblåsningsrör	3.200 mm	3.200 mm
Höjd utan utblåsningsrör	2.200 mm	2.200 mm
Bredd .....	1.450 mm	1.700 mm
Vikt med upphängning ...	ca. 435 kg	ca. 540 kg



# TAARUP

Varje detalj  
är kvalitetsmässigt  
och ändamålsenligt  
konstruerad för  
största möjliga  
effektivitet

## TAARUP EXTRAUTRUSTNING



**TILLBEHÖR**  
Höskärm är  
för ensilering  
av verktyg,  
och beröras  
sträng, vilka

**SKÖRD**  
För skörd  
kan skörd  
höver inga  
praktiskt b  
mycket svå

### Halm

För sönderdelning  
av halm, majs-  
stövlar och lik-  
nande till ned-  
plöjning, är TAA-  
RUP:s halmskärm  
idealisk. Materi-  
alet sönderdelas  
och spridas i ett  
jämnt lager på  
marken. Önskas ett  
ännu mer finhack-  
at material kan  
TAARUP:s halmbro  
monteras ovanför  
slagcyklindern.  
Montering av  
halmskärm ford-  
rar ingen använd-  
ning av verktyg.



### HYDRAULISK HITCHKROK

På upphängningen kan en hydraulisk hitchkrok monteras — för enkel från-  
och tillkoppling av 1-axlad vagn. Hitchkroken manövreras från traktorns  
förarsäte.



# TAARUP

KERTEMINDE · DANMARK · Grundl. 1877 · Tlf. (09) 32 10 70 · Telex 9970

Rätt till ändringar i konstruktioner, specifikationer och utrustningar förbe-  
hålles. I intet fall ansvarar bolaget för skador, som kan uppstå ge

# TAARUP EXTRAUTRUSTNING



## Halm

För sönderdelning av halm, majsstöcker och liknande till nedplöjning, är TAARUP:s halmkärm idealisk. Materialer sönderdelas och spridas i ett jämnt lager på marken. Önskas ett ännu mer finhackat material kan TAARUP:s halmbrä monterats ovanför slagcylindern. Montering av halmkärm förändrar inget användning av verktyg.



## HYDRAULISK HITCHKROK

På upphängningen kan en hydraulisk hitchkrok monteras — för enkel från- och tillkoppling av 1-axlad vagn. Hitchkroken manövreras från traktorns förarsäte.



MASKINFABRIKEN

# TAARUP

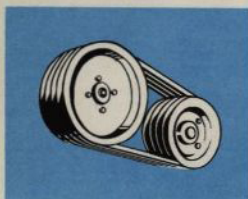
KERTEMINDE · DANMARK · Grundt. 1877 · Tlf. (09) 32 10 70 · Telex 9970

## TILLBEHÖR FÖR BEREDNING AV HÖ OCH ENSILAGE

Höskärm användes, när man önskar få grödan strängglagd till förtorkning för ensilering eller vid höframställning. Den monteras lätt utan användning av verktyg. Höskärmen är utformad så, att materialet lägges ut till sidan och beröres således inre av hjulen. Materialet bildar en lätt och luftig sträng, vilket ger en snabbare torkning och möjliggör lättare uppsamling.

## SKÖRD AV FODERMAJS

För skörd av fodermajs har TAARUP utarbetat ett speciellt tillbehör, som kan skörda på rot, utan spill. Bortsett från monteringen första gången, behöver inga verktyg användas för av- och påmontering. Erfarenhet från praktiskt bruk har visat, att detta tillbehör arbetar effektivt även under mycket svåra förhållanden.



## Transmission

För att uppnå bästa möjliga resultat är det viktigt att slagcylinderns varvtal anpassas efter grödan. Detta erhålles genom användandet av rätt remskivor — se nedanstående schema. Ju högre varvtal på cylindern, desto mer finhackad gröda.



## ÅTERFÖRSÄLJARE:

GENERALIMPORTÖR:

## CANI TRADING CO AB

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

SCAN-AD REKLAMBUREAU 74, ØBENSE  
HAGEN & BØRENSEN ØDENSE

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