

TAARUP

BOGSERADE SLAGHACKAR

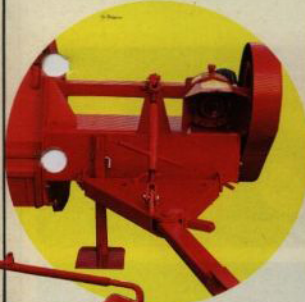
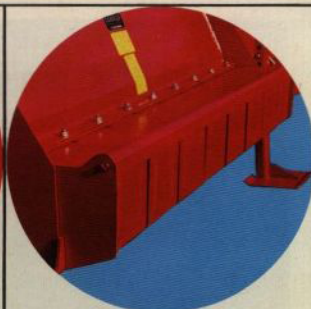
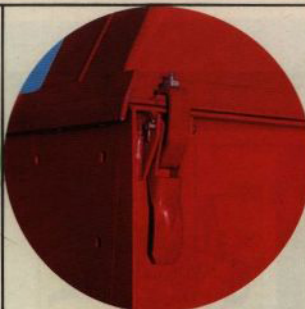
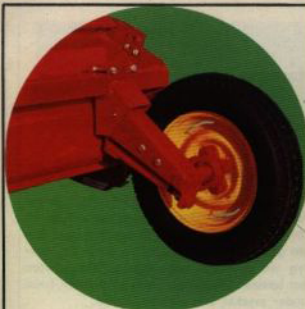


S 1500 . S 1250 . NS 1100

Se närmare på
TAARUP

Varje detalj är
kvalitetsmässigt och
ändamålsenligt
konstruerad för största
möjliga effektivitet.





Alla modellerna har stora hjul, 6,00x16", vilket medför jämn och lugn gång under alla förhållanden. Hjulen är inställbara i både höjd- och sidled. Det svängbara draget kan med ett enkelt handgrepp omläggas till arbets- resp. transportläge.

Utblåsningsröret är festsatt vid huvudramen med snabbblås, som effektivt håller röret på plats. Av- och påmontering sker lätt utan verktyg. Slagorna är framställda av bästa kvalitetsstål och härdade efter moderna metoder i TAARUP:s eget härderi. Slagorna är lagrade i stölbussningar.

Det ställbara framstycket är försett med svängbara, luftreglerande klaffar, som samtidigt skyddar mot stenar under arbete. TAARUP slaghack har ställbart stödben, som underlättar på- och avmontering, den stora stödfoten hindrar maskinen att sjunka ned i fuktig mark.

Lantbruken över hela världen har under de senaste decennierna sett ett stort antal nya maskiner. Det råder inget tvivel om, att slaghacken är en av de mest revolutionerande, därför att den är enkel, robust, mycket mångsidig och har en hittills oöverträffad kapacitet.

TAARUP — som första slaghack i Sverige — lanserades 1958, innebar det ett stort och betydelsefullt steg framåt inom ensilerings-tekniken. Maskinfabriken TAARUP:s program har genom åren utvidgats 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. Vidare är samtliga TAARUP slaghackar effektivt rostskyddsbehandlade och brännlackerade. Detta ger maskinerna en fullständig plan och hård yta, som är beständig mot väder och vind.

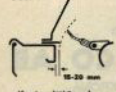
Alla TAARUP slaghackar är försedda med blankgalvaniserade bultar.

TAARUP slaghack är försedd med en kraftig och välbalanserad cylinder, på vilken slagorna är monterade. Slaghacken bearbetar allt slags material på rot, strängat, färskt eller förtorkat lika lätt som klöver, lucern, gröngräs, fodermärgkål, majs, halm, betbläst, potatisbläst, vitklöver m. m. Den är också synnerligen användbar för krossning av hö för snabbtorkning (s. k. 24-timmars hö), putsning av betesfällor, uppsamling av löv el. dyl., som gräsklippare, snöslunga m. m.

Med hänsyn till alla de områden, som TAARUP slaghack täcker, är det nödvändigt att skärslängden kan varieras. Inställnings-möjligheterna är åskådliggjorda på skissen.

TAARUP slaghack kan förses med en komplett serie olika tillbehör för speciella ändamål — se lista sist.

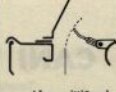
POS. 1

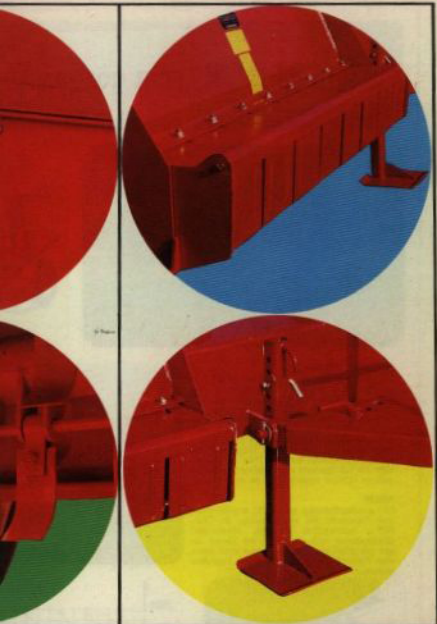


POS. 2



POS. 3





att vid huvud-
som effektivt
y- och påmon-
ktyg.
av bästa kvali-
tefter moderna
eget härderi.
stålbussningar.

Det ställbara framstycket är försett med svängbara, luftreglerande klaffar, som samtidigt skyddar mot stenar under arbete.
TAARUP slaghack har ställbart stödben, som underlättar på- och avmontering, den stora stödfoten hindrar maskinen att sjunka ned i fuktig mark.

stort antal nya maskiner. Det råder inget tvivel om, att slaghacket, mycket mångsidig och har en hittills oöverträffad kapacitet.
er det ett stort och betydelsefullt steg framåt inom ensilerings-
takt med utvecklingen, således finns det nu TAARUP slaghack-

blåt, försedda med en stabil växellåda och kraftiga kullager.
aktivt rostskyddsbehandlade och brännlackerade. Detta ger ma-
om är beständig mot väder och vind.

blankgalvaniserade bultar.

TAARUP slaghack är försedd med en kraftig och välbalanserad cylinder, på vilken slagorna är monterade. Slaghacken bearbetar allt slags material på rot, strängat, förstört eller förtorkat lika lätt som klöver, lucern, grönraps, fodermärgkål, majs, halm, betblast, potatisblast, vitklöver m. m. Den är också synnerligen användbar för krossning av hö för snabbtorkning (s. k. 24-timmars hö), putsning av betesfällor, uppsamling av löv el. dyl., som gräsclippare, snöslunga m. m.

Med hänsyn till alla de områden, som TAARUP slaghack täcker, är det nödvändigt att skärflängden kan varieras. Inställnings-
möjligheterna är åskådliggjorda på skissen.

TAARUP slaghack kan förses med en komplett serie olika tillbehör för speciella ändamål — se sista sidan.

3



TAARUP modeller

De tre bogserade modellerna har en likvärdig uppbyggnad. Utblåsningsröret är vridbart, varför man, om så önskas, har möjlighet att blåsa över materialet i en vagn, som körs vid sidan av slaghacken. Med hjälp av reglagestången bestämmer man grödans placering i vagnen.



NS 1100 — Den minsta slaghacken, avsedd för traktorer från 25 hkr och uppåt. (Se specifikation).



S 1250 — Den mellanstora maskinen med den stora kapaciteten — avsedd för traktorer från 35 hkr och uppåt. (Se specifikation).



S 1500 — Gigantmaskinen — vars kapacitet endast begränsas av traktorns prestationsförmåga, som skall vara på 45-50 hkr och uppåt. (Se specifikation).

SPECIFIKATION

NS 1100



Maskinens arbetsläge i förhållande till traktorn	bakom till höger
Antal slagor	15
Skärbredd - arbetsbredd	1.100 mm
Maskinens varvtal per minut:	
i grönt material	1.400/1.600 v/m
i betblast	1.000/1.300 v/m
Däckdimension, Standard	5,00 x 8" 1/4 lag.
Däckdimension, Super	6,00 x 16" 1/4 lag.
Hjulavstånd	inställbart
Transmission	3 kilremmar
Kraftbehov	ca. 25 hkr
Total längd	2.550 mm
Höjd med utblåsningsrör	2.900 mm
Höjd utan utblåsningsrör	2.000 mm
Bredd	2.250 mm
Vikt	612 kg

S 1250



Maskinens arbetsläge i förhållande till traktorn	bakom till höger
Antal slagor	21
Skärbredd - arbetsbredd	1.250 mm
Maskinens varvtal per minut:	
i grönt material	1.400/1.600 v/m
i betblast	1.000/1.300 v/m
Däckdimension	6,00 x 16" 1/4 lag.
Hjulavstånd	inställbart
Transmission	3 kilremmar
Kraftbehov	ca. 35 hkr
Total längd	2.600 mm
Höjd med utblåsningsrör	3.200 mm
Höjd utan utblåsningsrör	2.170 mm
Bredd	2.420 mm
Vikt	677 kg

S 1500



Maskinens arbetsläge i förhållande till traktorn	bakom till höger
Antal slagor	21
Skärbredd - arbetsbredd	1.500 mm
Maskinens varvtal per minut:	
i grönt material	1.400/1.600 v/m
i betblast	1.000/1.300 v/m
Däckdimension	6,00 x 16" 1/6 lag.
Hjulavstånd	inställbart
Transmission	4 kilremmar
Kraftbehov	ca. 45 hkr
Total längd	2.700 mm
Höjd med utblåsningsrör	3.430 mm
Höjd utan utblåsningsrör	2.550 mm
Bredd	2.730 mm
Vikt	856 kg

TILLBEHÖR, som gör maskinerna

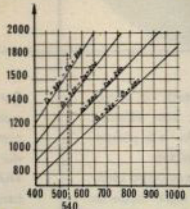
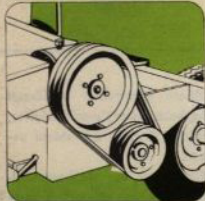


HÖ OCH ENSILAGE

Höskärm användes, när man önskar få grödan stränglagd till färdtorkning för ensilering eller vid höframställning. Höskärmen monterats lätt utan verktyg. Vid strängläggning till hö får man det bästa resultatet vid ett längre material, varvid spill även undviks. Skärmen är utformad så, att materialet läggs ut till sidan. Materialet beröres inte av hjulen. Man får härigenom en snabbare torkning och en lättare uppsamlning av materialet.

HALM

För sönderdelning av halm, majstackor och liknande till nedplöjning är TAARUP:s halmskärm idealisk. Materialet sönderdelas och spridas i ett jämnt lager på marken. Omväxels materialet ännu mer finfördelat, kan TAARUP:s halmbro monteras.



För att kunna utnyttja slaghackens fulla kapacitet är det viktigt att vagnbyte kan ske snabbt. För att underlätta detta kan automatiska kopplingsanordningar i olika utföranden levereras — från standardutförandet till det mest avancerade, helautomatiska, då traktorföraren kan bli sittande på förarplatsen vid till- och fränkoppling av vagnen.



TAARUP

Grundlagt 1877 · Telf. (09) 32 10 70

KERTEMINDE

Båt till ändringar i konstruktioner, specifikationer och utrustningar förbehålls. SCAN-AD: Nattentombesökarna. Östma i infall fall ansvarar bolaget för skador, som kan uppstå på

TILLBEHÖR, som gör maskinerna ännu effektivare . . .



SKÖRD AV FODERMAJS

För skörd av fodermajs har TAARUP utarbetat ett speciellt tillbehör, som kan skärda på rot utan spill. Bortsett från monteringen första gången behövs man inte använda verktyg vid på- och avmontering. Erfarenheten har bevisat tillbehörets stora effektivitet, även under mycket svåra förhållanden.

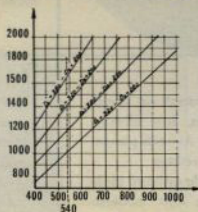
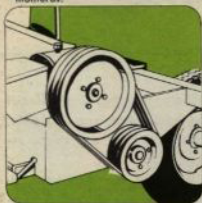
HÖ OCH ENSILAGE

Höskärm används, när man önskar få grödan stränglad till förkortning för ensilering eller vid höframställning. Höskärmen monteras lätt utan verktyg. Vid strängläggning till hö får man det bästa resultatet vid ett längre material, varvid spill även undviks. Skärmen är utformad så, att materialet läggs ut till sidan. Materialet bärs inte av hjulen. Man får härigenom en snabbare lökning och en lättare uppställning av materialet.



HALM

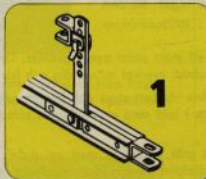
För sönderdelning av halm, majstackor och liknande till nedplöjning är TAARUP:s halmskärm idealisk. Materialet sönderdelas och sprides i ett jämnt lager på marken. Önskas materialet ännu mer finfördelat, kan TAARUP:s halmbro monteras.



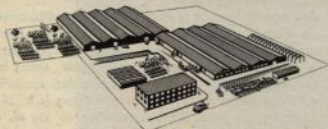
TRANSMISSION

För att uppnå bästa möjliga resultat är det viktigt, att slagcyklernas varvtal anpassas efter grödan. Detta uppnås genom användandet av rätt remskivor — se vidstående schema. Ju högre varvtal på cylinderna, desto mer finfördelat gröda.

För att kunna utnyttja slaghackens fulla kapacitet är det viktigt att vagnbyte kan ske snabbt. För att underlätta detta kan automatiska kopplingsanordningar i olika utföranden levereras — från standardutförandet till det mest avancerade, helautomatiska, då traktorföraren kan bli sittande på förarplatsen vid till- och frånkoppling av vagnen.



ATERFÖRSÄLJARE:



TAARUP

Grundlagt 1877 . Telf. (09) 32 10 70

KERTEMINDE

GENERALIMPORTÖR:

CANI TRADING CO AB

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

Rätt till ändringar i konstruktioner, specifikationer och utrustningar förbehålles och givna data är ungefärliga samt utan förbindelse.

SCAN-AD Makinvarusystem. Göras i intet fall ansvarar bolaget för skador, som kan uppstå genom användandet av ovanstående produkter.

Regent & Sveriges