



# TAARUP

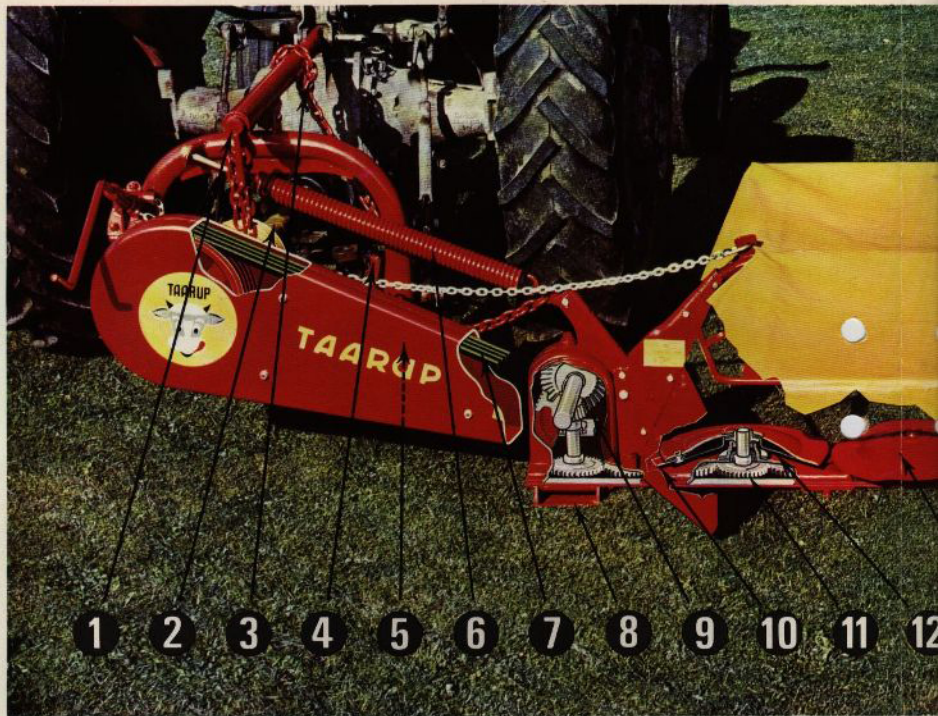
## TALLRIKSSLÅTTERMASKIN

TS 1650



EGESKOV SLOTT, DANMARK

**TAARUP** *framtidsmekanisering*



1. Stubbhöjden finjusteras med den lätt inställbara veven.
2. Standard-kraftöverföringsaxel med rörskydd.
3. Stabiliseringskedjor håller fast den robusta upphängningen i önskat höjdläge.
4. Den kraftiga utlösningsleden förhindrar överbelastningar på knivbalk och upphängning.
5. Stödfoten håller maskinen i rätt läge för tillkoppling.
6. Stabiliseringsfjädrar med lyftanordning garanterar att knivbalken glider fram över marken med minsta möjliga motstånd.
7. Drivkraften till knivbalken överföres med 4 kilremmar av B-typ, som löper på stora remskivor. Kraftig, fjäderbelastad spännanordning garanterar driftsäkerheten, oavsett varierande belastning och temperatur. Drivanordningen är helt inkapslad och således väl skyddad.
8. Inställbar släpmed, framställd av härdat stål. Standard för 35-100 mm stubbhöjd, extrautrustning för 125-175 mm stubbhöjd. Endast en sprintbult i varje släpmed, varför inställning eller utbyte enkelt kan ske.
9. Vinkelväxellådan är tillverkad av pressad stålplåt. Specialhärdate, koniska kugghjul arbetar helt i oljebad, vilket ger maskinen en jämn gång.
10. 8 lätta, vändbara knivar, framställda av specialstål och härdate efter moderna metoder, är svängbart upphängda på de 4 snabbt roterande tallrikarna. Knivarna hålls i läge av centrifugalkraften. Den höga periferiska hastigheten ger en perfekt stubb, även med slitna knivar.
11. Kraftig knivbalk med driftsäker transmission, bestående av härdate, cylindriska kugghjul i oljebad, seghärdate axlar och smörj fria, dubbeltätade kullager under tallrikarna.
12. Tunna tallriksfjädrar håller knivarna på plats och möjliggör utbyte utan användning av specialverktyg.
13. De speciellt utformade tallrikarna glider skonsamt in under det skördade materialet, lyfter det över knivbalken och kvarlämnar det, praktiskt taget orört, i en lucker sträng bakom maskinen. Tallrikarna är framställda av ett segt och hårt specialstål, som har mycket stor motståndskraft.
14. Sidoplattan skiljer materialet, och gräsbrådan med den inställbara renskapen gör spår för traktorhjulen. De 4 tallrikarna arbetar så, att såväl tallrik 1 och 2 som tallrik 3 och 4 inbördes roterar mot varandra, varvid en luftig och lucker sträng erhålles.



12 13 14

Varje  
gröda  
faller  
för  
**TAARUP**  
tallriks-  
slättermaskin  
TS 1650



**TAARUP** tallriksslättermaskin arbetar snabbt och effektivt, oavsett grödans höjd och grovlek



**TAARUP** tallriksslättermaskin är 3-punktsupphängd och kan lätt monteras på alla standard-traktorer.

I transportläge tar maskinen mycket liten plats. Vikten ligger så koncentrerad på traktorn, att maskinen inte inverkar på styrningen. Transporten kan därför ske snabbt och säkert.

Upphängning och transmission är så konstruerade, att största möjliga frihöjd under upphängningen ernås.

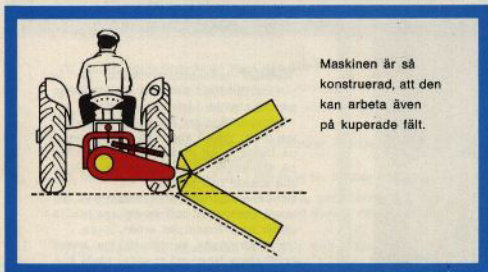
De skålformade skyddsplåtarna under tallrikarnas framkant skyddar såväl knivar som tallrikar mot sten, och gör det möjligt att erhålla en mycket låg stubb även på ganska ojämn mark.

De välvda, speciellt utformade tallrikarna medger fri och obehindrad passage av materialet, oavsett grödans höjd och grovlek. Således riskeras ingen materialanhopning över knivbalken.

Strängen blir lätt och luftig, vilket är av avgörande betydelse för snabb torkning.



**TAARUP** tallriksslättermaskin arbetar med mycket hög hastighet och effektivitet genom de mest besvärliga grödor. Det skördade materialet ligger luftigt och jämnt fördelat över en så stor del av strängbredden som traktorhjulens medger.



Maskinen är så konstruerad, att den kan arbeta även på kuperade fält.

Generalimportör:

Återförsäljare:

**CANI**  
TRADING CO AB

LANDSKRONA - Tel. 0418/165 50  
Reservdelsdepå i Örebro tel. 019/405 00

## Extrautrustning

1. Vänster gräsbräda med renskäpp är lämplig, om man önskar få materialet lagt i en smalare sträng – för lätt uppsamling utan föregående sammanräfsning.
2. Släpmed för hög stubbhöjd på 125–175 mm. Denna rekommenderas vid avputsning av betesmarker samt vid strängläggning av vissa frögrödor.

**TAARUP** tallriksslättermaskin levereras som standard med skyddsskärm för knivbalken.

Den perfekta stubben och den mycket skonsamma behandlingen av grödan gör **TAARUP** tallriksslättermaskin lämplig till strängläggning av ensileringsgrödor för förtorkning, gräs, lucern m. m. för höframställning samt putsning av betesmarker.

## Specifikation

Arbetsbredd	.....	1,68 m
<b>Stubbhöjd, inställbar</b>		
Standard	.....	35–100 mm
Med extrautrustning	.....	125–175 mm
Antal tallriker	.....	4
Tallrikshastighet	.....	3.000 v/min
Antal knivar	.....	8
Kraftbehov, beroende på grödan	.....	ca 30 hkr
Kraftuttagshastighet	.....	540 v/min
Vikt	.....	ca 260 kg
Kraftöverföring	.....	4 kilremmar av B-typ, 355/140 mm remskivor
Fri höjd under upphängningen, beroende på traktorn	.....	ca 400 mm
Framdrivningshastighet, beroende på traktor, gröda och markförhållanden	.....	6–25 km/tim



MASKINFABRIKEN

**TAARUP** A/S

5300 KERTEMINDE . DANMARK

Grundat 1877 . Tlf. (09) 32 10 70 . Telex 9970