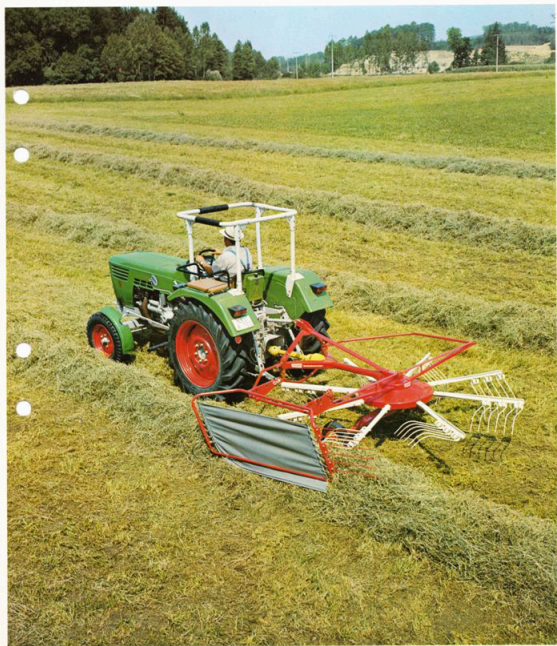


FAHR

rotorsträng- läggare

Jordbrukstekn. inst.

28 APR 1976



FAHR rotorsträngläggare för ännu

En ny, effektivare strängläggare

FAHR's konstruktörer har tagit fram en helt ny, effektivare strängläggare, som arbetar efter den revolutionerande rotorprincipen.

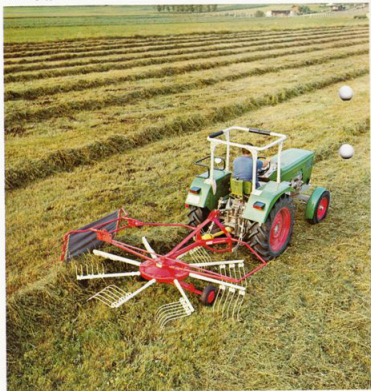
Rotorsträngläggaren överraskar med större kapacitet och bättre strängläggning. Ingen annan konstruktion ger så många fördelar:

- stor avverkning
- hög körhastighet
- rent arbete
- porösa, luftiga strängar
- skonsam behandling
- utmärkt markföljning
- inga återväxtskador
- ingen nedsmutsning
- hydraulburen
- enkel inställning
- minimalt underhåll

FAHR rotorsträngläggare förbättrar mekaniseringen av höskörden. Den utgör ett effektivt komplement till rotorhövandaren och är överlägsen andra lösningar.



Rotorsträngläggare KS 80 D



Sammanläggning av två strängar

are nnu bättre höberedning



Rotorsträngläggare KS 80

FAHR KS 60/KS 80

FAHR rotorsträngläggare finns med 6 och 8 rotorarmar, 2,30 resp 2,80 m arbetsbredd. Båda är hydraulburna och drivning sker från traktorns kraftuttag.

Perfekt arbete — idealiska strängar

Rotorsträngläggaren gör ett utomordentligt arbete. Råfsorna på rotorarmarna matar grödan portionsvis mot strängskärmen varvid en lucker sträng formas. Över en excenterstyrning arbetar först råfsorna lodrätt mot marken och sedan vågrätt över strängen. Råfsavståndet över marken kan inställas exakt. Beroende av grödans avkastning kan enkla eller dubbla strängar sammanläggas. Resultatet blir alltid detsamma — likformiga, luftiga strängar och ren sammanråfsning. Strängläggaren är snabbt transportklar, strängskärmen läggs över maskinen som höjes med hydraulen.



Strängvändning



Transportställning



Med pivothjul. Extra utrustning



Arbetsresultat med FAHR rotorsträngläggare



Lätt fjäderande räfspinnar

Kvalitetsfoder

Att förbättra foderkvaliteten är varje lantbrukares strävan. Med rotorsträngläggaren får Ni inte enbart större kapacitet, Ni får samtidigt ett bättre foder. De långa, lätt böjda, fjäderande räfspinnarna är ytterst skonsamma mot grödan och ger ingen inblandning av jord. Därigenom minskas förlusterna, återväxten skonas och resultatet blir ett bättre foder.

Tekniska data

	KS 60 D	KS 80 D
Antal armar	6	8
Arbetsbredd, m	2,30	2,80
Transportbredd, m	2,18	2,52
Arbets hastighet, km/h	10—15	10—15
Erforderlig traktoreffekt, från hk	12	15
Däckutrustning	3,50 x 6	3,50 x 6
Vikt, kg ca	208	257
Koppling till traktor	hydraulburen	hydraulburen

Rotorsträngläggaren är som standard utrustad med skyddsanordning.

Tekniska data mätt och vikter lämnat utan förbindelse och kan ändras utan föregående meddelande. Rätt till konstruktionsändringar förbehålles.

Generalförsäljare för Sverige:

Söderberg & Haak

245 00 Staffanstorp

Telefon 046/25 62 40 Telex 32295

FAHR