

FAHR

Jordbrukstekn. Inst.
21 MAJ 1973

rotor- hövändare



Världens framgångsrika

Välj bland 5 FAHR modeller

Vilken arealstorlek Ni än har finner Ni alltid en lämplig FAHR rotorhövärdare. De tre bogserade grundmodellerna KH 20, KH 40 och KH 60 tillsammans med de hydraulburna maskinerna KH 20 D, samt KH 40 D ger 5 olika valmöjligheter. Samtliga modeller arbetar efter den överlägsna rotorprincipen. Två rotorer arbetar mot varandra. Grödan lyftes av dubbel-pinnarna och behandlas därvid ytterst skonsamt. Genom indelning i ledbara rotorar anpassar sig maskinerna efter markjämnheter. Även i starka lutningar arbetar vändarna problemfritt. I mycket torr gröda minskas bladför-lusterna genom sänkning av varvtalet. Snabbt och enkelt sker omställning från arbets- till transportläge.

- största kapacitet i alla arbetsväxlar
- oöverträffat arbetsresultat
- skonsam behandling av grödan
- bästa markanpassning
- enkel arbetsinställning
- lätt omställning
- för bogsering eller 3-punktslyft
- robust, underhållsenkel konstruktion



Rotorhövärdare KH 20

Spridning, vändning, sträng-läggning — vändning och spridning av strängar

Så många arbetsmoment kan Ni göra med FAHR rotorhövärdare. Snabbt arbetsresultat är målsättningen. Då sparar Ni tid och får bättre slutprodukt. Vid sidan av fulländad spridning och vändning kan Ni få enklare strängläggning genom inmontering av en extra drivsats. Efter arbetsbredden kan Ni stränglägga, vända eller sprida ut upp till 3 strängar. Till KH 20 kan erhållas strängläggningsskärmar som alternativ. En annan fördel med KH 20 är att maskinen i transportläge kan sprida grödan bort från fältkant eller dikesren.



Rotorhövärdare KH 4 S (säljes ej i Sverige)

Med FAHR rotorhövärdare får Ni en rationell lösning av höproblemet. Över 50 000 ex är sålda runt om i världen. FAHR rotorhövärdare är överlägsna alla andra lösningar. Ingen gröda är för kraftig för FAHR.



Hövärdare med KH 40

kaste höskördemaskin

- luckert, luftigt arbetsresultat
- ren upptagning

Utnyttja effektivt rätta väderleksförhållanden. Kombinerad bred- och strängtorkning ger ett snabbare torkningsförlopp. Hur materialet än är gör FAHR

rotorhövandare ett utomordentligt arbete. Ju fortare Ni ställer om till FAHR rotorhövandare desto större vinst.



Rotorhövandare KH 40



KH 20 i transportläge



Rotorhövandare KH 60



KH 60 i transportläge



Strängläggning med KH 60



Strängläggningstransmission

Lätt att köra

Inget är lättare än att arbeta med FAHR rotorhövändare. För inställning erfordras en enda handväv. Den stabila konstruktionen ger störningsfritt arbete under många års körtid. Den hydraulburna maskinen är lätt att vända med. Den lämpar sig väl för arbete på små såväl som oliksidiga fält. Fältkanter klarar KH 20 inställd för transport medan till KH 40 kan levereras axlar för snedställning för samma ändamål.



KH 20 med strångläggningsskärm



KH 20 i fältkantarbete



Trepunktskoppling



Skyddsbyglar

Tekniska data:

| | KH 20 | KH 40 | KH 60 |
|------------------------------------|---|---|--|
| Antal rotorer | 2 | 4 | 6 |
| Avverkning /ha/h | ca 3 | ca 5 | ca 7 |
| Arbetsbredd, m | 2,4 | 4,6 | 6,7 |
| Maskinens bredd i arbetsläge, m | 2,7 | 4,9 | 7,0 |
| Maskinens bredd i transportläge, m | 2,5 | 2,5 | 3,0 |
| Höjd, m | 0,85 | 0,85 | 0,85 |
| Erforderlig traktoreffekt, hk | ca 12 | ca 20 | ca 30 |
| Kraftuttagsvarv, max | 540 | 540 | 540 |
| Däckutrustning | 3,50 x 6 | 3,50 x 6 | 3,50 x 6 |
| Vikt med kraftöverföringsaxel, kg | 175 | 313 | 450 |
| Koppling i traktor | bogserad el. hydraulburen transmission för strångläggning | bogserad el. hydraulburen transmission för strångläggning | bogserad transmission för strångläggning |
| Extra utrustning | strängskärm | strängskärm axel för snedställning av maskinen | strängskärm |

Generalförsäljare för Sverige:

Söderberg & Haak

245 00 Staffanstorp

Telefon 046/25 62 40 Telex 32295

Tekniska data, mått och vikter lämnas utan förbindelse och kan ändras utan föregående meddelande.

FAHR