

FAHR

Jordbrukskolen, Inst.

21 MAJ 1973

rotor- hövändare



Världens framgångsrika

Välj bland 5 FAHR modeller

Vilken arealstorlek Ni än har finner Ni alltid en lämplig FAHR rotorhövändare. 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 abrater efter den överlägsna rotorprincipen. Två rotorer arbetar mot varandra. Grödan lyftes av dubbel-pinnarna och behandlas därvid ytterst skonsamt. Genom indelning i ledbara rotorarmar anpassar sig maskinerna efter markojämnheter. Även i starka lutningar arbetar vändarna problemfritt. I mycket torr gröda minskas bladförlusterna 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 arbetsintällning
- lätt omställning
- för bogsering eller 3-punktslyft
- robust, underhållsenklig konstruktion



Rotorhövändare KH 20

Spridning, vändning, strängläggning — vändning och spridning av strängar

Så många arbetsmoment kan Ni göra med FAHR rotorhövändare. 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 strängläggningsskärm som alternativ. En annan fördel med KH 20 är att maskinen i transportläge kan sprida grödan bort från fältkant eller dikesren.

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



Rotorhövändare KH 4 S (säljs ej i Sverige)



Hövändare med KH 40

kaste höskördemaskin

- luckert, luftigt arbetsresultat
- ren upptagning

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

rotorhövändare ett utomordentligt arbete. Ju fortare Ni ställer om till FAHR rotorhövändare desto större vinstd



Rotorhövändare KH 40



KH 20 i transportläge



Rotorhövändare 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 handvez. Den stabila konstruktionen ger störningsfritt arbete under många års körtid. Den hydrauliska maskinen är lätt att vända med. Den lämpar sig väl för arbete på små sälvi 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 strängläggningsskärm



KH 20 i fältkantarbete



Trepunktskoppling



Skyddsbygeln

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
Dückutrustning	3,50 × 6	3,50 × 6	3,50 × 6
Vikt med kraftöverföringsaxel, kg	175	313	450
Koppling t traktor	bogserad el. hydraulburen transmission för strängläggning strängskärm	bogserad el. hydraulburen transmission för strängläggning strängskärm axel för snedställning av maskinen	bogserad transmission för strängläggning strängskärm
Extra utrustning			

Generalförsäljare för Sverige:

Söderberg & Haak

245 00 Staffanstorp

Telefon 046/25 62 40 Telex 32295

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

FAHR