



MEJETÆRSKER

TYPE MS 70

Venderadius, manøvredygtighed, oversigt og betjening som en selvkørende mejetærsker, men til en lavere pris end en bugseret.

Kapacitet: på målestrækning 30 tdr./t.
dagsgennemsnit 17 tdr./t.

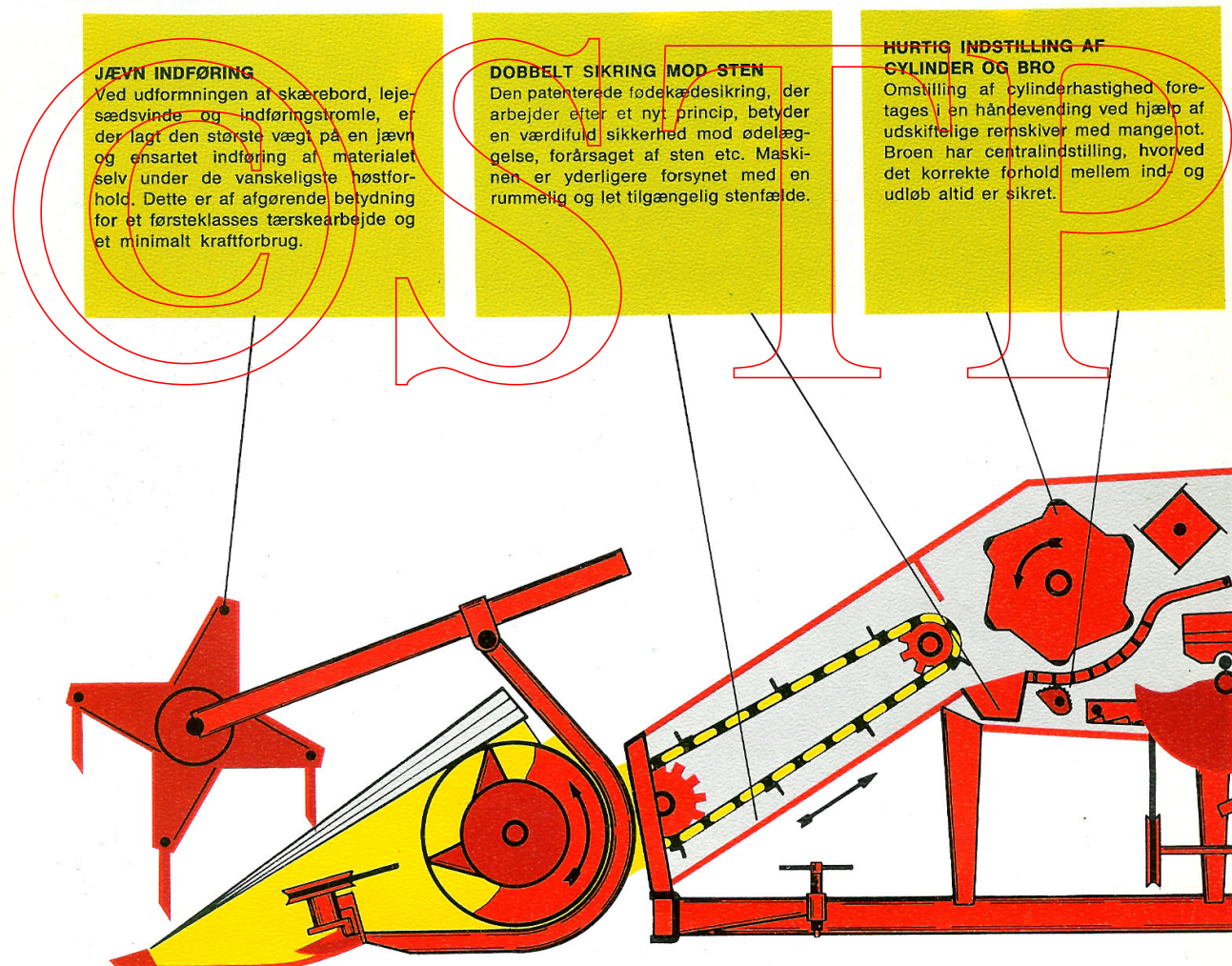


©STP

-JF- mejetærskerens sejrsga

I løbet af få år er over 19.000 -JF- Mejetærskere leveret til tilfredse landmænd i over 45 lande. -JF- Fabriken er således på kort tid blevet den fabrik i Nordeuropa, der fremstiller flest mejetærskere.

Enkel konstruktion - stor driftssikkerhed



©STP

ng gennem mere end 45 lande

**-JF- Mejtaerskeren er netop den
rentable og lønnende investering for
mindre og mellemstore brug.**

Med Deres egen -JF-mejetærsker kan De:

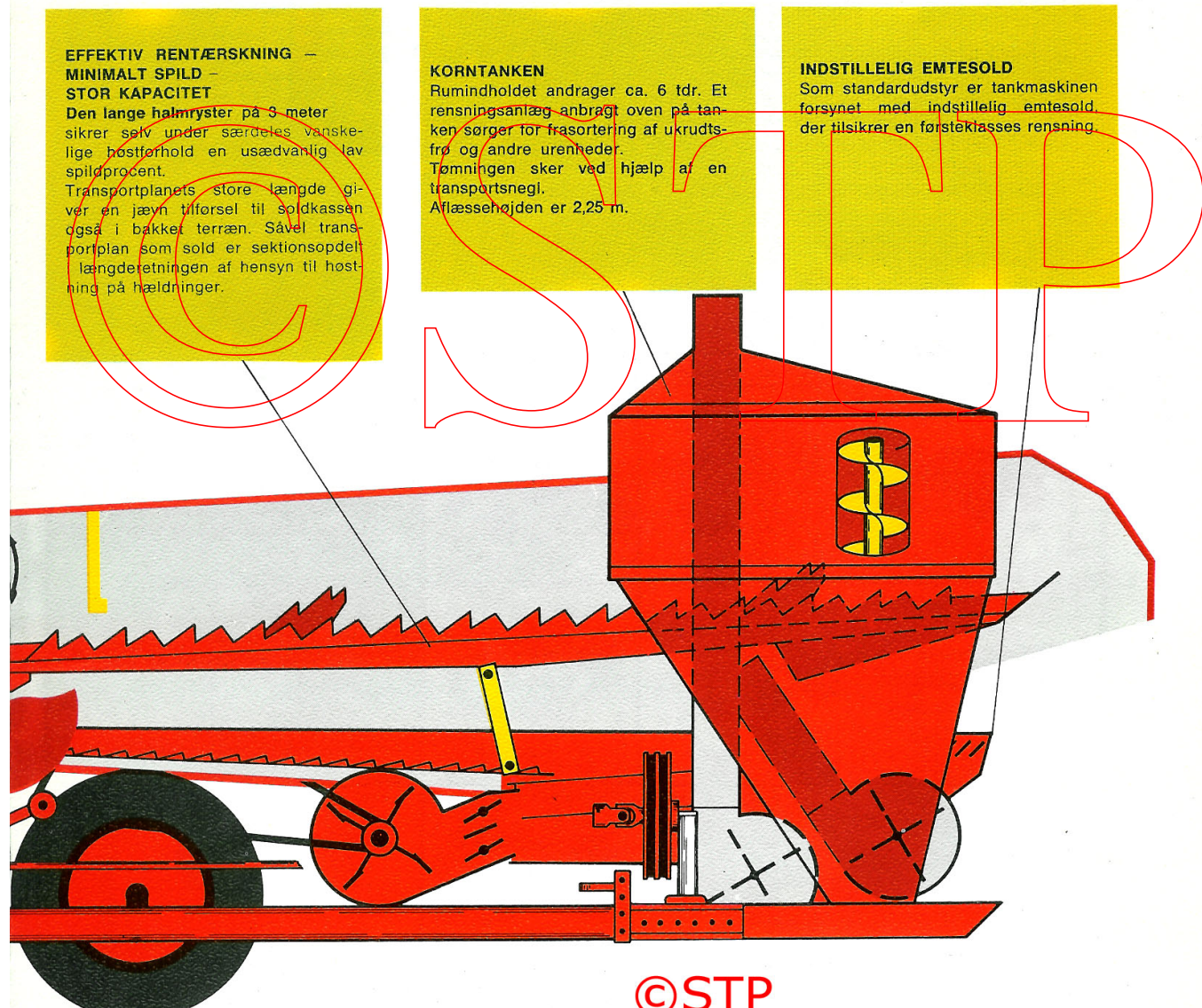
- høste når kornet er tjenligt til det
- høste uafhængigt af andre
- få mere korn hjem i laden
- spare tørreudgifter

**Høsten koster mindst pr. ha...
med en -JF- Mejtaersker**

Som ved alt andet i landbruget, må det være økonomien, der er altafgørende ved anskaffelsen af en mejtaersker.

Prøv at sammenligne forrentning, afskrivning og omkostninger til vedligeholdelse af en -JF-mejetærsker med et hvilket som helst andet fabrikat, og De vil komme frem til, at -JF'en bliver sikker vinder.

Sæt økonomien i højsædet - vælg en -JF- mejtaersker



©STP

Selvkørende maskiner vinder frem overalt. For hver dag der går taber de traditionelle bugserede mejetærskere mere og mere terræn.

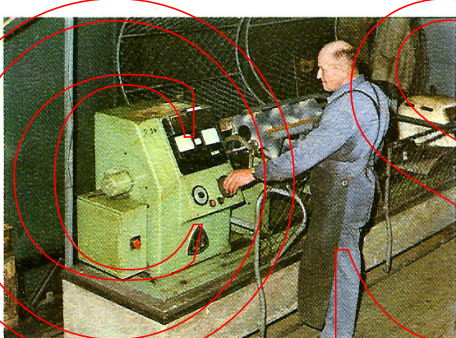
Vær moderne – vælg moderne – vælg -JF-mejetærskeren og få de selvkørende fordele.

-JF-mejetærskeren type MS 70 klarer uden vanskeligheder 40–50 tdr. land kornareal pr. år

■ og så står den kendte -JF-service bag.



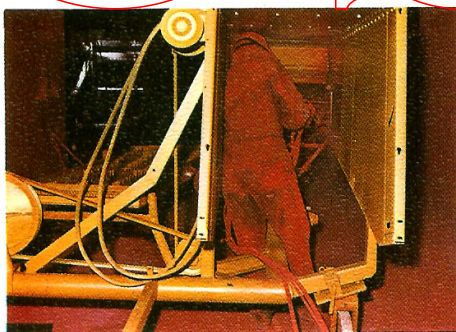
Topkvalitet og lang levetid er indbygget i **-JF-** mejetærskeren



Avanceret produktionsteknik

I produktionen anvendes de mest moderne præcisionsmaskiner.

-JF-mejetærskerens rolige gang sikres bl.a. ved en dynamisk afbalancering af tærsketylnderen.



1. klasses rustbeskyttelse

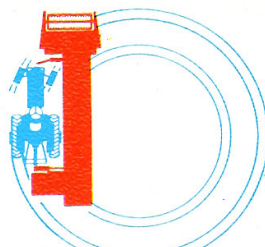
For at sikre JF-mejetærskeren en lang levetid er der lagt den største vægt på en effektiv rustbeskyttelse. De indfedtede stålplader renses omhyggeligt. Derefter gennemføres en overordentlig modstandsdygtig rustbehandling med zinkromat farve – også indvendig i maskinen, hvor det ikke kan ses. – Først derefter foretages den egentlige lakering med speciel syntetisk lak.



Effektiv kontrol

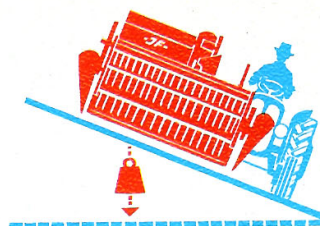
-JF-mejetærskerens kvalitet overvåges punkt for punkt af en effektiv kvalitetskontrol.

Det gælder ikke blot om at få så få reklamationer som muligt. Det gælder først og fremmest vort ry for kvalitet, bevarelsen af landmandens absolute tillid.



STOR MANØVREDYGTIGHED

Da traktor og mejetærsker udgør en samlet enhed, opnås stor manøvredygtighed. Mejetærskeren har samme venderadius som traktoren. Dette medfører stor tidsbesparelse ved vending, hvilket igen resulterer i stor fladeydelse og øget kapacitet. Der er ingen omstilling til transport.



FORTRINLIG PÅ HÆLDNINGER

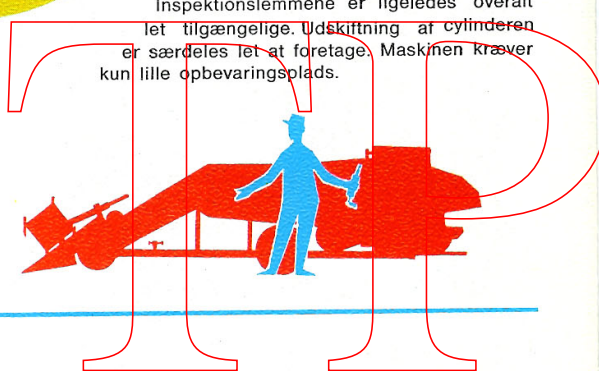
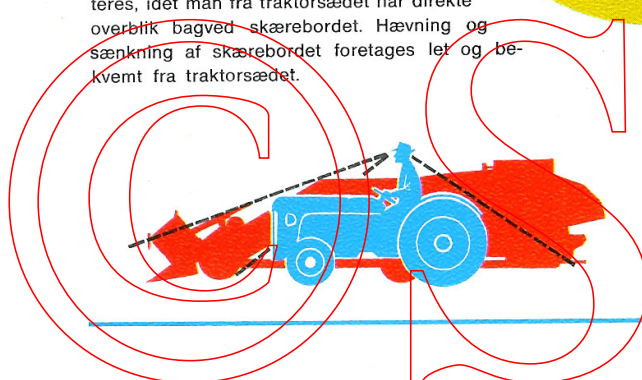
JF-mejetærskerens fortrinlige køreegenskaber på hældninger er opnået gennem et usædvanligt lavt tyngdepunkt samt vægtoverføring til traktoren. Særlig ved kørsel under vanskelige bundforhold er den fordelagtige overføring af mejetærskerens vægt til traktoren af uvurderlig betydning.

Venderadius, manøvredygtighed, oversigt

og betjening som en selv-kørende mejetærsker

GOD OVERSIGT

Traktorbetjeneren har et godt overblik over maskinenes arbejdsmønster. I tilfælde af stop kan dette hurtigt konstateres, idet man fra traktorsædet har direkte overblik bagved skærebordet. Hævning og sænkning af skærebordet foretages let og bekvæmt fra traktorsædet.



LET VEDLIGEHOLDELSE, INSPEKTION OG SMØRING

Da maskinen er lav, er det let at komme til overalt. Dette er af stor betydning ved vedligeholdelse og smøring. Inspektionslemmene er ligeledes overalt let tilgængelige. Udsættelsen af cylindrene er særdeles let at foretage. Maskinen kræver kun lille opbevaringsplads.

Let til- og frakobling

Til- og frakobling foretages af én mand på mindre end 5 minutter.

Så let er det:

Traktoren bakkes ind i mejetærskeren (fig. 1). Mejetærskeren fastgøres på traktorens trækbom (fig. 2). Der bakkes et lille stykke længere tilbage, hvorefter traktor og mejetærsker kommer til at stå parallelt.

Svingbommen fastgøres til frontophængen (fig. 3).

De to støttehjul, der anvendes til intern transport, afmonteres.

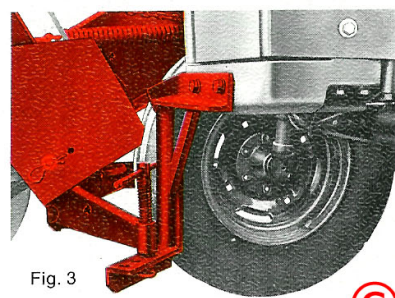
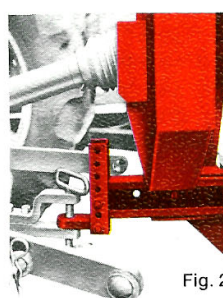


Fig. 1

Fig. 2

Fig. 3

©STP

TEKNISKE DATA

Skærebredde	5' – 1,50 m
eller	6' – 1,80 m
akshævere	standard
Cylinderbredde	27" – 68 cm
Cylinderdiameter	18" – 45 cm
Standard 6 cylinderhastigheder	860–1460 O/Min.
Pick-up reel hastighed	trinløs indstilling
Stubhøjde	5–45 cm
Halmrysterlængde	3,00 m
Soldareal	1,6 m ²
Kraftbehov – traktorer ab ca.	30 hk
Største traktorlængde (fra forkant forhjul til bagkant baghjul)	3,46 m
Fremkørselshastighed	2–6 km/t
Dækstørrelse bærehjul – lavtryksballondæk	900 × 13"
Vægt efter model	1150–1300 kg
Længde med torpedo	7,00 m
Bredde – monteret på traktor (sporvidde 1,5 m)	2,90 m
Største bredde u. traktor (6')	2,77 m
Største højde uden traktor, tankmaskine	2,12 m
Kapacitet: På målestrækning	30 tdr./t.
Dagsgennemsnit	17 tdr./t.
Tankkapacitet	ca. 7,5 hl.

Ekstraudstyr

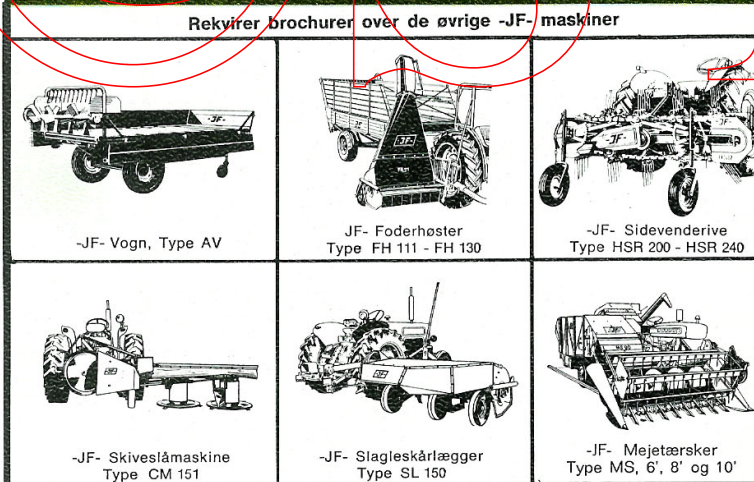
Udstyr for raps, sennep, hvidkløver, rødkløver, hunde- og rai-græs, rødsvingel og engsvingel.
Bælte pick-up.
Afsækningsanordning for tankmaskinen for afsækning på mark hhv. på vogn.
Overtorpedo.
Hydraulik for skærebord.
Lavtryksballondæk 11,5 × 15" til kørsel på meget blød bund.



Deres sikkerhed – de mange anerkendelser

-JF-mejetærskere, type MS 70 arbejder i over 40 lande og er afprøvet og anerkendt af følgende landes officielle afprøvningsinstitutioner:

	Rapport nr.
	IMA 1339
	Schweiz 653
	Norge 235
	Vesttyskland 1448 a
	Italien 2
	Brasilien 551



-JF-Fabriken . J. Freudendahl A/S . 6400 Sønderborg Danmark . Tlf. (044) 2 52 52 . Telex 52317

-JF-fabriken er Danmarks største producent og eksportør af landbrugsmaskiner.

Årlig produktion af landbrugsmaskiner 30.000
Bebyget fabriksareal i m² 44.000
Antal medarbejdere 900

— tal der taler for sig selv

Deres -JF-forhandler:

©STP

86DA272 TRYK LANGENBERG

©STP