



Patent nr 187 461

# MODIG

*- de framåt lastarna*



**Det ligger ekonomi i tekniken —  
Ni kan göra ännu mera, snabbare, enklare  
och roligare med nya sensationella MODIG**



## Tre modeller-vilken passar Er?

Den geniale snabbkopplingstekniken följer dem alla. De enhetliga fästjärnen likaså — finns för 150 traktormodeller.

### MODIG

**608**  
SNABB



### MODIG

**908**  
SNABB



### MODIG

**908**  
HYDRO-SNABB



En snabbkopplad MODIG på varje traktor gör



608 SNABB är den mindre lastaren i serien men både tekniskt och kvalitativt helt likvärdig de större. Storleksserien har hittills dominerat marknaderna. 608 SNABB är således helt tillräcklig för de vanliga lasterjobben. Redskapsstämningen är mekanisk. Specifikation över redskapsutrustningen finns på sista sidan.

#### SPECIFIKATION:

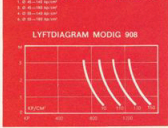
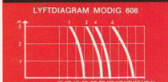
Lyftkraft i redskapsinfästningen vid max lyfthöjd ..	650—800 kp
Maxfri lyfthöjd under skopa ..	2,90 m
Lyfttid till toppläge .....	5—8 sek
Vikt exkl fastfjärr och redskap .....	200 kg



↑ Lastarmen anslutningskladd till lastarchassi  
↓ Lastarchassiet anslutningskladd till traktorn



På 908-modellerna kan vaxning ske mellan lastarm och redskapsbärare efter behov.



908 SNABB och HYDRO-SNABB har framtogs för de växande större behoven. Dessutom har hänsyn tagits till att lyftaggregatet vid behov skall kunna användas växelvis för lastarm och specialarm för frontmonterade arbetsredskap etc. 908 SNABB har utrustning för mekanisk redskapsstämning.

#### SPECIFIKATION:

Lyftkraft i redskapsinfästningen vid max lyfthöjd ..	900—1100 kp
Maxfri lyfthöjd under skopa ..	3,10 m
Lyfttid till toppläge .....	5—8 sek
Vikt exkl fastfjärr och redskap .....	260 kg

908 HYDRO-SNABB har utrustning för hydraulisk redskapsmanövrering. Båda 908-typerna svarar mot stora krav och är dessutom genom att de motsvarar morgondagens krav på frontal-redskapsbärning, ett stort steg före i utvecklingen. Alla tre modellerna tillverkas av högvaldigt stål och under noggrann kontroll. Alla kolvar är givetvis hårdförkromade.

#### SPECIFIKATION:

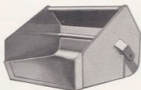
Lyftkraft i redskapsinfästningen vid max lyfthöjd ..	900—1100 kp
Max fri lyfthöjd under skopa ..	3,10 m
Lyfttid till toppläge .....	5—8 sek
Vikt exkl fastfjärr och redskap .....	320 kg

**... gör varje traktor dubbelt nyttig ... året runt**



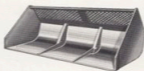
# REDSKAP

Gemensamt för redskapen till alla modellerna är, förutom hög kvalitet och genomtänkt konstruktion, att de är försedda med en patenterad styrskena, som gör att redskapsbyte kan ske snabbt och utan ansträngning. I avser redskap för 608 SNABB och II för 908 SNABB och HYDRO-SNABB, lika för båda modellerna.



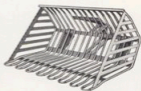
## GRUSSKOPA

	I	II
Rymd	0,25 m <sup>3</sup>	0,30 m <sup>3</sup>
Bredd	84 cm	98 cm
Djup	60 cm	60 cm
Vikt	70 kg	75 kg



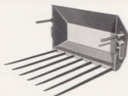
## SNOSKOPA

	I	II
Rymd	0,7 m <sup>3</sup>	0,8 m <sup>3</sup>
Bredd	180 cm	200 cm
Djup	76 cm	76 cm
Vikt	120 kg	150 kg



## BETGREP

	I och II lika
Rymd	0,60 m <sup>3</sup>
Bredd	150 cm
Djup	85 cm
Vikt	95 kg



## GODELGREP

	I	II
Bredd	84 cm	98 cm
Djup	89 cm	89 cm
Vikt	65 kg	71 kg



## JORDPLAT

	I	II
Rymd	0,18 m <sup>3</sup>	0,25 m <sup>3</sup>
Bredd	84 cm	98 cm
Djup	50 cm	50 cm
Vikt	25 kg	27 kg



## UNIVERSALGREP

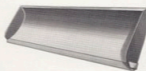
	I och II lika
Bredd	160 och 260 cm
Djup	135 cm
Antal pinnar	9 resp 12 st
Båda storlekarna passar alla tre lastermodellerna o. traktorerna trepunktslyft.	



## TRUCKGAFFEL

med parallellföring. Passar även traktorers 3-punktslyft.

	I	II
Bredd, ställbar	26—81 cm	25—107 cm
Gaffellängd	80 cm	80 cm
Vikt	100 kg	140 kg



## PLANSKAR

	I och II lika
Bredd	180 cm
Höjd	50 cm
Vikt	75 kg



## LYFTKROK

	I och II lika
Lyftkapacitet	750 kg
Vikt	15 kg

Vi vet att Ni skulle behöva traktorn till så mycket mera — för ekonomis skull. Därför gjorde vi våra nya frontlastare alternativt användbara också för nya, nyttiga och lönsamma jobb. Enkla att snabbt ta' av och sätta på för en ensam förare, lätta att sköta, driftsäkra och robusta. "Modigs" för både lastarekonomi och traktorekonomi.

# MODIGS

090-30170 UMEÅ