

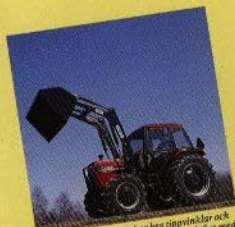
 **TRIMA**



**1220**

**1420**

# Trima först igång nya lastare med urkopp



Trimas två nya lastare har bra rippvinklar och snabb skoptömning. 1420, på bilden, lyfter med inkopplad parallellförling pådrivspalten lätt och säkert till 2,1 meters höjd.



Den urkopplingsbara parallellförlingen är en helt ny konstruktion som gör din traktor och lastare otroligt flexibla. Du får en valfriakt i användningsområdena som är helt unik. På första bilden ser du inkopplad parallellförling. Enkelt och snabbt kan du koppla ur den då du inte behöver den. (Bild 2.)



1420 har ett länksystem som ger redskapsarmen ett stort rörelseområde och gör brytkraften optimal anpassad till lyftkraften.

## TRIMA 1220.

### Lyftkraft, vid 17 MPa oljetryck

Lyftkraft i arcentrum, markplan	1.850 kg
Lyftkraft i arcentrum, full höjd	1.350 kg
Lyftkraft 600 mm ut på gaffel, markplan	1.500 kg
Lyftkraft 600 mm ut på gaffel, 2,3 m höjd	1.250 kg
Lyftkraft 600 mm ut på gaffel, full höjd	1.150 kg
Max. brytkraft, 500 mm ut på gaffel	1.500 kg

Värdena gäller när parallellförlingen är inkopplad.

### Arbetstider

**Pumpkapacitet**  
40 l/it/min

Lyfttid till full höjd	5 sek
Skoptömning, fullt utslag	1,6 sek
Skoptömning, från planläge	0,5 sek
Skoppupptrytning i markplan, fullt utslag	1,7 sek
Koppling av lastare - traktor	2 min
Koppling av redskap - lastare	0,5 min

Vikt, exkl. anfestning 325 kg

Trima introducerar nu två nya lastare, Trima 1220 och Trima 1420 för den vanligaste storleksklassen traktorer mellan 50 och 75 hk.

De har utvecklats av våra duktiga konstruktörer i samråd med aktiva och kritiska lantbrukare. De nya lastarna är utrustade med mekanisk parallellförling för säker gods- och pallhantering. Men inte nog med det! Parallellförlingen är urkopplingsbar vilket är en fördel vid vissa arbeten, exempelvis snöröjning och planeringsarbeten.

Eftersom i- och urkopplingen av parallellförlingen går både snabbt och lätt blir lastarna mycket flexibla, ja i praktiken får man två lastare av en!

Ytterligare en fördel är att redskaps cylinderna har genomgående kolvstänger, som går lika fort åt båda hållen. Detta innebär snabbare skoptömning utan några extra komplicerade



1. Lyftkraft 600 mm ut på gaffel utan parallellförling.
2. Lyftkraft 600 mm ut på gaffel med parallellförling.
3. Brytkraft 600 mm ut på gaffel.
4. Lyftkraft i arcentrum.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

E och F för lastare utan p-förling.  
Max uppbrytningsvinkel uppåt vid 2 m lyft höjd.



# n! Nu kommer olingsbar parallellföring.

komponenter och extra lägen på reglage-spaken.

Driftsäkerheten är känd hos Trima-lastarna. På de nya lastarna har man utnyttjat erfarenheten från de större lastarna och det gör att man här får något att verkligen bryta, vrida och bända med.

Naturligtvis passar Trima 1220 och 1420 på våra stadiga och robusta standardanvändningar och manövreringen sker med Trimas toppmoderna hydraulventil och 1-spaks-reglage.

De här två nya lastarna från Trima, som inte bara är störst på frontlastare utan också oftast först med de stora nyheterna, ger dig möjlighet till större lyfthöjder, större bryt- och lyftkraft samt ökade redskapsvinklar.

Ta en titt på kalla fakta. Jämför. Kom och provlasta. Köp!



Trimas lastare är sedan länge kända för att klara de största påfrestningarna och för att ha den längsta livslängden. I det som sammanhänger är lösa, löslager i bakre armenström och lastaru viktiga detaljer.



Vårt genutslagna snabbkopplingsystem för redskapen införde redan 1954. 1984 blev det svensk standard. Och än idag är det överträffat.



Som vanligt hos Trima är detta både nya lastare utgrävnade för maximala säkra och låg monterings- och skötselkostnad.

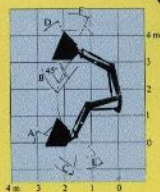
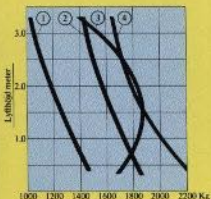


## TRIMA 1420.

<b>Lyftkraft, vid 17 MPa oljetryck</b>	
Lyftkraft i armenström, markplan	2.250 kg
Lyftkraft i armenström, full höjd	1.650 kg
Lyftkraft 600 mm ut på gaffel, markplan	1.900 kg
Lyftkraft 600 mm ut på gaffel, 2,2 m höjd	1.500 kg
Lyftkraft 600 mm ut på gaffel, full höjd	1.425 kg
Max. brytkraft, 500 mm ut på gaffel	1.850 kg

\*Värdena gäller när parallellföringen är inkopplad.

<b>Arbetsstider</b>	<b>Pumpkapacitet</b>
	<b>40 l/min</b>
Lyftid till full höjd	6,5 sek
Skoptömning, fullt utslag	2,3 sek
Skoptömning, från planläge	0,7 sek
Skoppuppbyggnad i markplan, fullt utslag	2,8 sek
Koppling av lastare - traktor	2 min
Koppling av redskap - lastare	0,5 min
Vikt, exkl. anslutning	350 kg



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
Ordning	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
MSK-nr	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115

E och F för lastare utan p-föring.  
Max uppbyggnadsvinkel uppåt vid 2 m lyfthöjd.

# 7 av 10 väljer Trima

Här är hela det stora programmet. Varsågod och välj!

## TRIMA 1820

Parallellförd. Passar 90-160 hk traktorer.

## TRIMA 1620

Parallellförd. Passar 65-110 hk traktorer.

## TRIMA 1520

Ej parallellförd. Passar 65-100 hk traktorer.

## TRIMA 1510L

Förlängbar arm. Passar 65-90 hk traktorer.

## TRIMA 1420

Urkopplingsbar parallellföring. Passar 60-75 hk traktorer.

## TRIMA 1320

Parallellförd. Passar 60-75 hk traktorer.

## TRIMA 1220

Urkopplingsbar parallellföring. Passar 50-70 hk traktorer.

## TRIMA 1120

Ej parallellförd. Passar 50-70 hk traktorer.

## TRIMA 912HD

Dubbelverkande lyftcylindrar. Passar 45-60 hk traktorer.

## TRIMA 912H

Enkelverkande lyftcylindrar. Passar 45-60 hk traktorer.

## TRIMA 910

Dubbelverkande lyftcylindrar. Passar 45-60 hk traktorer.

## TRIMA 810

Enkelverkande lyftcylindrar. Passar 45-60 hk traktorer.

**Sveriges 300 bästa återförsäljare med totalt 500 försäljningsställen säljer Trima. Det är din bästa garanti för en bra och säker drift.**

 **TRIMA**

Bergsjö Trima AB

Marknadsavdelningen

Box 438, 824 01 Hudiksvall, Sverige.

Telefon 0650-154 50, Telex 71562.

INGÅR I KAROLIN INVEST AB