



1220

1420

Trima först igen nya lastare med urkopp



Trima 1420 nya lastare har bra tippvinkel och snabba skoptömningar. 1420 på bilden, lyfter med inkopplad parallellförläggning glidspullen lågt och säkert till 2,1 meters höjd.



Den urkopplingsbara parallellförläggningen är en helhet som gör den traktoren och lastaren otroligt flexibla. Du kan en sakiffrat i användningsområdena som du hittar. På förra bildens sätt är inkopplad parallellförläggning. Enkelt och snabbt kan du koppla ur den då du inte behöver den. (Bild 2.)



1420 har ett läckssystem som ger redskapsytan en stor rörelsesområde och gör brytkraften optimalt anpassad till lyftkraften.

TRIMA 1220.

Lyftkraft, vid 17 MPa oljettryck

| | |
|---|----------|
| Lyftkraft i armcentrum, markplan | 1.850 kg |
| Lyftkraft i armcentrum, 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 |

Värderna gäller när parallellförläggningen är inkopplad.

Arbetsstider

Pumpkapacitet 40 lit/min

| | |
|--|---------|
| Lyfttid till full höjd | 5 sek |
| Skoptömning, fullt utslag | 1.6 sek |
| Skoptömning, från planläge | 0.5 sek |
| Skopuppbrytning i markplan, fullt utslag | 1.7 sek |
| Koppling av lastare – traktor | 2 min |
| Koppling av redskap – lastare | 0.5 min |

Vikt, exkl. anfästning

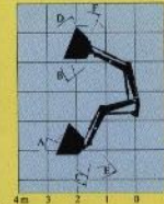
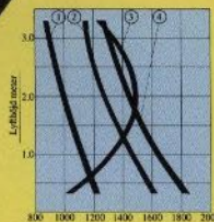
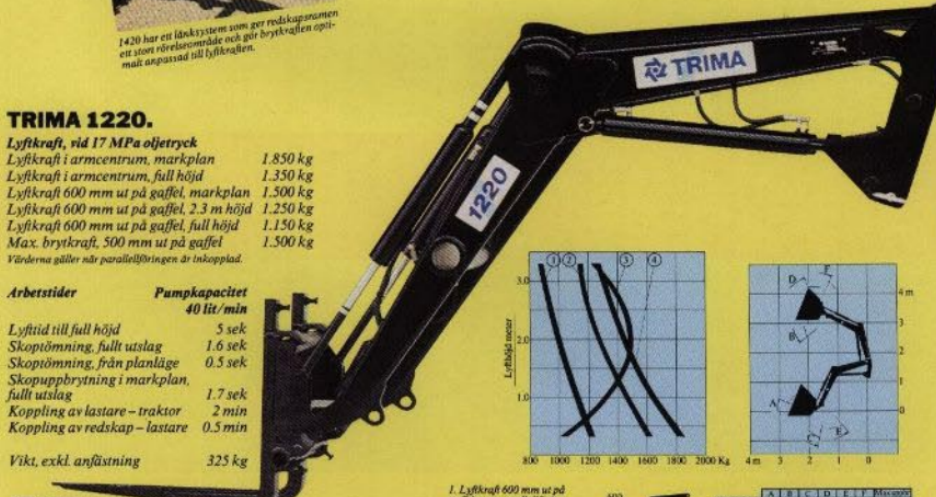
325 kg

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 parallellförläggning för säker gods- och planläggning. Men inte nog med det! Parallelförläggningen är urkopplingsbar vilket är en fördel vid vissa arbeten, exempelvis snöräjning och planeringsarbeten.

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

Ytterligare en fördel är att redskapsytan 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 parallellförläggning.
2. Lyftkraft 600 mm ut på gaffel med parallellförläggning.
3. Brytkraft 600 mm ut på gaffel.
4. Lyftkraft i armcentrum.



A, B, C, D, E, F, Maxvikt
1500, 1350, 1250, 1150, 1050, 950, 850 kg
E och F för lastare utan p-förläggning.
Max uppgörd vinkel uppsätts vid 2 m lyfthöjd.

n! Nu kommer ölingsbar 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, vrinda och bända med.

Naturligtvis passar Trima 1220 och 1420 på våra stadiga och robusta standardanfästningar och manövreringen sker med Trimas toppmoderna hydraulventil och 1-sparks-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 lyft höjder, större bryt- och lyftkraft samt ökade redskapsvinklar.

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

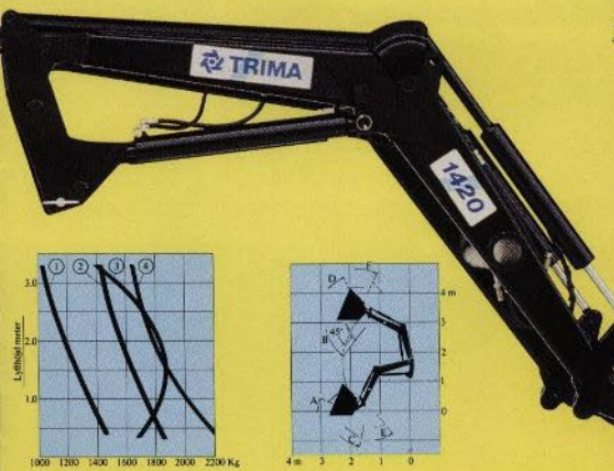


Trimas lastare är sedan länge kända för att klara de hårda påfrestningarna och för att ha den längsta livslängden. I den sammankopplingen där lastare, däckläger och bakske armcentrum och lastarm är konstruerade i högkvalitativ stålndg-

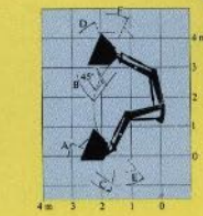
Vår senaste snabbkopplingsystem för redskapsinförde redan 1958. 1964 blev det svenska standard. Och idag är det obeskrift.



Som vanligt hos Trima är dessa båda nya lastare designade för maximala rikt och lågt monteringshöjd utan begränsningar av penning och tyngd.



1. Lyftkraft 600 mm ut på gaffel utan parallellföring.
2. Lyftkraft 600 mm ut på gaffel med parallellföring.
3. Brytkraft 500 mm ut på gaffel.
4. Lyftkraft i armcentrum.



- E och F för lastare utan p-föring.
- Max uppbyrtn. vinkel uppnås vid 2 m lyft höjd.

TRIMA 1420.

Lyftkraft, vid 17 MPa oljetryck

| | |
|---|----------|
| Lyftkraft i armcentrum, markplan | 2.250 kg |
| Lyftkraft i armcentrum, 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.

Arbetsider

Pampkapacitet

40 lit/min

| | |
|--|---------|
| Lyfttid till full höjd | 6,5 sek |
| Skoptömning, fullt utslag | 2,3 sek |
| Skoptömning, från planläge | 0,7 sek |
| Skopuppbrytning i markplan, fullt utslag | 2,8 sek |
| Koppling av lastare – traktor | 2 min |
| Koppling av redskap – lastare | 0,5 min |

Vikt, exkl. anfästning

350 kg



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.**



Bergsjö Trima AB

Marknadsavdelningen
Box 438, 824 01 Hudiksvall, Sverige.
Telefon 0650-154 50. Telex 71562.