

Kentruck

KENTRUCK AB

SE - 668 32 ED • Sweden

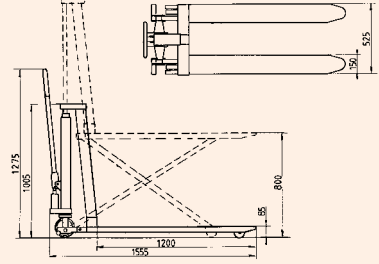
Tel: +46 (0)534 625 00

Fax +46 (0)534 625 10

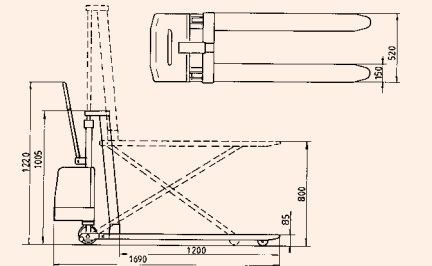
E-mail office@kentruck.se

www.kentruck.se

MÄTTSKISS GX 1200



MÄTTSKISS GXE-GXN 1200



Tekniska data

	GX	GXE	GXN
Lyftkapacitet	1200 kg	1200 kg	1200 kg
Lyfthöjd LH	800 mm	800 mm	800 mm
Styrvinkel	330°	210°	210°
Lyfthastighet	55 resp. 20 mm/slag	12 sekunder med last 7 sekunder utan last	12 sekunder med last 7 sekunder utan last
Hjul	Polyuretan	Polyuretan	Polyuretan
Totalvikt	150 kg	160 kg utan batteri	160 kg utan batteri
Spänning	-	12 V	12 V
Batterikapacitet	-	44 Ah	44 Ah
Batteriindikator	-	ingår	ingår
Hydraulmotor	-	2000 W	2000 W
Ljudnivå	-	under 60 dBA	under 60 dBA
Automatisk Nivåreglering	-	-	ingår

Kentruck förbehåller sig rätten till konstruktionsändringar utan föregående meddelande.

Ett urval av vårt breda produktsortiment.



Återförsäljare

NEW GENERATION

Kentruck

Giraffen

GX-GXE-GXN 1200

Den nya generationen
höglyftande gaffelvagnar.

- Snabb
- Kraftfull
- Säker
- Ergonomisk
- Låg ljudnivå



"Giraff"

GX 1200
GXE 1200

Den nya generationen höglyftande gaffelvagnar



Snabb

Den manuella "GX" har två växellägen. Lätt last pumpas upp till bordshöjd (800mm) med endast 13 pumpslag. Tung last lyfts lätt med låg utväxling. Den elektriska "GXE" når bordshöjd, utan last, på 7 sekunder, och med last på otroliga 12 sekunder.

Kraftfull

Genom den nya konstruktionen har lyftkapaciteten ökat till hela 1,2 ton.

Säker

Både den manuella och den elektriska gaffelvagnen låser hjulen automatiskt när gafflarna nått en höjd av 50 cm.

Låg ljudnivå

GX och GXE är mycket effektivt dämpade.

Ergonomisk

Den nya smala designen gör det möjligt att nå godset på pallen från alla sidor. Även långgods kan transporteras och lyftas upp till arbetshöjd.

GXN 1200

GXN är utrustad med automatisk nivåreglering som gör att godset alltid är i lämplig arbetshöjd. Naturligtvis är normalläget justerbart i höjddled. Nivåregleringen fungerar både vid höj- och sänkning av godset. Ställbar till- och frånslagsfördröjning underlättar placering av godset på pallen.

