

REDSKAP



ETT KOMPLETT PROGRAM

Balredskap

Quadrogrip
Rotabal
DB 4000
Storbalsgrip
Flexigrip
Flexibal
DB 2115
Balspjut
Silosplit

Ensilagegrip

Silocut
Silograb

Lyftredskap

Lyftgafflar
Säcklyft

Grepar

Gödselgrepar
Betgrepar
Stengrep

Skopor

Universalskopor
Snöskopor
Lättmaterialskopor
Högtippande skopa

Tillbehör

3-punktsfäste
Motvikt



QUICKE QUADROGRIP



QUADROGRIP

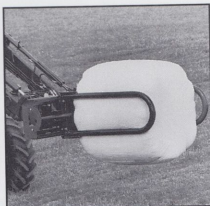
För balar
Armlängd
Vikt

60-160 cm
1,30 m
395 kg

Quicke Quadrogrip är det perfekta redskapet för transport och stapling av plastade och oplastade storbalar. Man kan också använda Quicke Quadrogrip för hantering av plastade och oplastade rundbalar. Gripområdet är justerbart mellan 60 cm och 160 cm.

Redskapsarmarna manövreras hydrauliskt. Man kan alternativt låsa den högra eller vänstra armen eller låta båda armarna arbeta fritt.

Quicke Quadrogrip kan levereras till både ÅLÖ-lastare och lastare med SMS- fästet liksom stora och lilla BM-fästet.

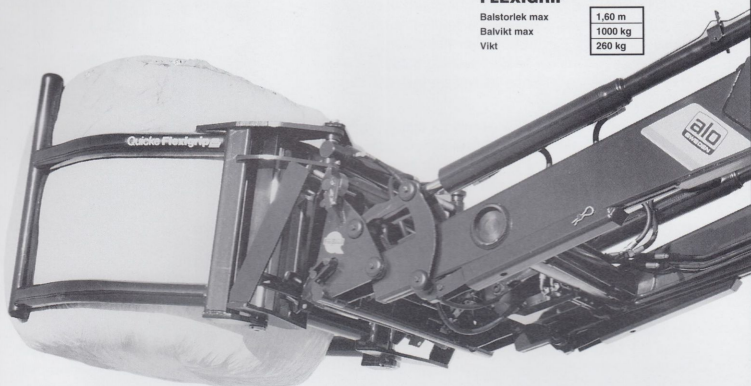


QUICKE FLEXIGRIP

FLEXIGRIP

Balstorlek max
Balviktt max
Vikt

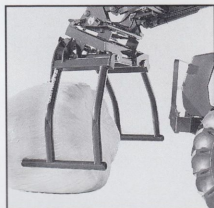
1,60 m
1000 kg
260 kg



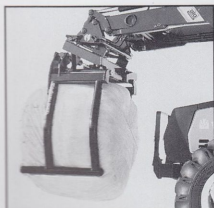
Quicke Flexigrip är ett redskap för skonsam hantering och stapling av plastade balar. Genom att lagra balarna stående komprimeras materialet och risken för inträngning av luft och fukt elimineras.

Redskapets armar manövreras hydrauliskt. Man kan alternativt låsa höger eller vänster arm. Den låsta armen har dock en viss rörlighet, vilket möjliggör tät stapling av balar utan att plasten skadas.

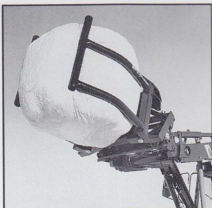
Quicke Flexigrip kan levereras både till ÄLÖ-lastare och lastare med SMS-fäste liksom stora och lilla BM-fästet.



1. Greppa balen.



2. Lyft och vänd balen.



3. Transportera till lagringsplatsen.



4. Stapla enkelt upp till tre balars höjd.

QUICKE FLEXIBAL

Quicke Flexibal är speciellt utvecklad för hantering av plastade balar. Det är ett effektivt redskap som ej skadar plasten. Redskapet har två pinnar, runt vilka ståltuber roterar. De är hydrauliskt ställbara sidledes, vilket garanterar en skonsam behandling av balarna.

Tas ståltuberna bort, blir pinnarna balspjut för hantering av två balar samtidigt. Quicke Flexibal kan då också användas för hantering av pallar upp till en vikt av ett ton.

Ett höj- och sänkbart balstöd kan som extra-utrustning monteras på redskapets rygg. Reglerbarheten i höjddled möjliggör hantering av alla balstorlekar. Stödet utgör mothåll när balarna ska ställas på högkant.

Quicke Flexibal kan levereras både till ÅLÖ-lastare och lastare med SMS- eller lilla BM-fästet.

FLEXIBAL

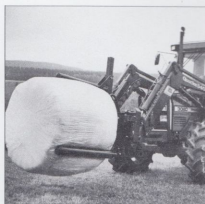
Balstorlek, max
Vikt

1,20 m
195 kg

BALSTÖD

Vikt

45 kg



1. Greppa den plastade balen skonsamt med Quicke Flexibal.



2. Transportera balen till lagringsplatsen.



3. Tippa balen. Balstödet (extra tillbehör) utgör mothåll, så att tippningen sker lugnt och kontrollerat. "Öppna" redskapet.

QUICKE SILOSPLIT

Silosplit finns i två utföranden: Standard och HD
Typ HD ska användas vid traktorvikt över 4 ton.

**VÄRLDS-
PATENT-
SÖKT**

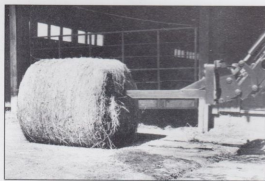
DELAR BALAR LÄTT OCH BILLIGT

Hittills har delning av rundbalar inneburit aningen hårt arbete eller stora kostnader. Glöm det, nu löser Quicke Silosplit problemen. Vad Du behöver är en frontlastare med dubbelverkande lyftcylindrar. Pressa kniven nedåt och balen faller isär i två halvor. Hanteringen blir sedan mycket lätt, vare sig det är ensilage eller halm. Precis så enkelt är det faktiskt. Silosplit-kniven levereras med ett lätthanterligt skydd av aluminium som säkerhet när kniven inte används. Det skyddar också kniveggen när redskapet är parkerat.

Silosplit kan levereras både till ÄÖ-lastare och lastare med SMS-fäste liksom stora eller lilla BM-fästet.



1. Transportera balen med Silosplit.



2. Sätt ner balen på marken, backa traktorn ...



3. ... och placera Silosplit över balen.



4. Pressa kniven nedåt med hjälp av lastarens dubbelverkande cylindrar



5. Balen faller isär i två halvor och det är nu mycket enkelt att hantera materialet.

QUICKE SILOCUT

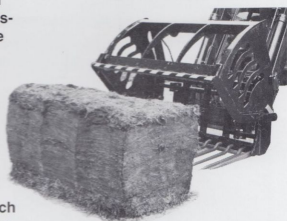


PERFEKT ENSILAGEBLOCK PÅ NÅGRA SEKUNDER

Lätt hanterbart block. Rena snittytor i silon förhindrar lufttillförsel. Härdad skärkniv både i framkant och sidostycken. Patentsökt skydd för skärknivarna förhindrar skador på människor och djur. Härdad bottenbalk och härdade pinnar, av vilka de två yttre är stengreppspinnar. Bockade pinnar underlättar avställning av blocket.

Silocut finns i tre bredder, 1,12, 1,52 och 1,92 m. De har två kraftiga cylindrar och fungerar bra också i fruset ensilage. Ett mångsidigt, ytterst driftsäkert redskap med låga underhållskostnader.

Silocut kan levereras både till ÄLÖ-lastare och lastare med SMS-fäste. Typ 150 och 190 finns också i specialutförande för lilla och stora BM-fästet.



SÄKERHETEN FRÄMST

Knivarna skall alltid hållas vassa (skärpning görs med fil) och innebär därför en viss fara. Detta har vi tagit speciell hänsyn till vid konstruktionen. Quicke Silocut är marknads enda ensilage-uttagare med skydd för knivarna. På så sätt undviks skador på djuren vid utfodringen.

PATENTSÖKT!

Skyddet täcker helt både front- och sidoknivarna.

ENSILAGEGRIPAR

SILOCUT 110

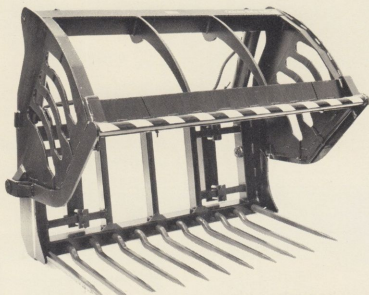
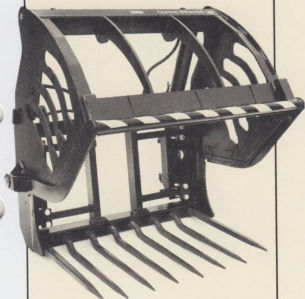
Blockstorlek max	1,12 x 0,8 x 0,8 m
Blockvolym max	0,71 m ³
Öppning	0,80 m
Antal pinnar	8
Pinnavstånd	0,14 m
Vikt	330 kg

SILOCUT 150

Blockstorlek max	1,52 x 0,8 x 0,8 m
Blockvolym max	0,97 m ³
Öppning	0,80 m
Antal pinnar	11
Pinnavstånd	0,14 m
Vikt	390 kg

SILOCUT 190

Blockstorlek max	1,92 x 0,8 x 0,8 m
Blockvolym max	1,23 m ³
Öppning	0,80 m
Antal pinnar	14
Pinnavstånd	0,14 m
Vikt	525 kg



SILOGRAB 130

Volym	0,58 m ³
Bredd	1,30 m
Djup	0,70 m
Vikt	235 kg

SILOGRAB 150

Volym	0,67 m ³
Bredd	1,50 m
Djup	0,70 m
Vikt	260 kg

SILOGRAB 190

Volym	0,86 m ³
Bredd	1,90 m
Djup	0,70 m
Vikt	330 kg

MAJSTILLSATS

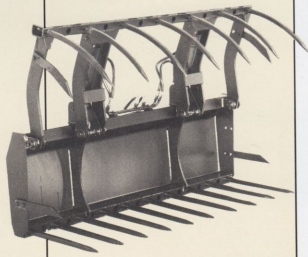
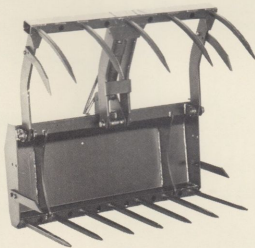
Antal pinnar	10
Vikt	33 kg

MAJSTILLSATS

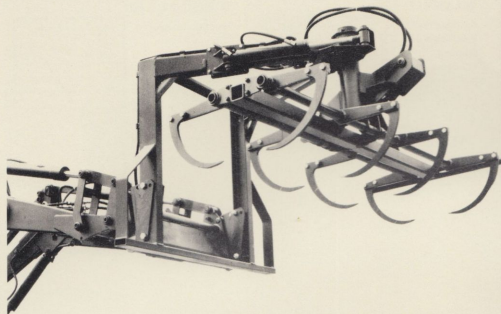
Antal pinnar	11
Vikt	37 kg

MAJSTILLSATS

Antal pinnar	15
Vikt	50 kg



BALREDSKAP



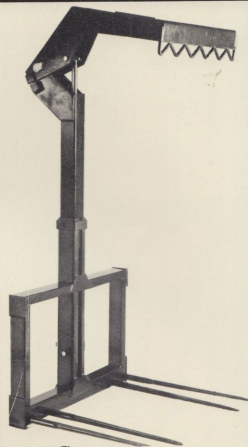
ROTABAL INKL HYDR.

VRIDENHET

Avsedd för 2 st storbalar typ:
80 x 80 x 240 eller liknande

Vikt

305 kg



DB 4000

För 2-4 storbalar. Masten är teleskopisk. Gripens höjd från pinnarna kan varieras från 0,95 m till 1,95 m.

Antal pinnar

4

Vikt

190 kg

SILOSPPLIT

Bredd

1,20 m

Djup

1,40 m

Vikt

85 kg

SILOSPPLIT HD

Bredd

1,20 m

Djup

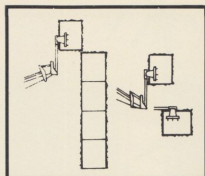
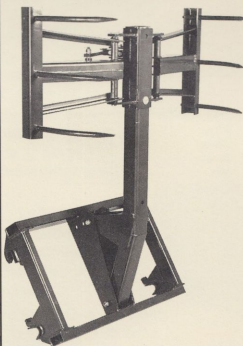
1,70 m

Vikt

110 kg



Silosplit finns i två utföranden: Standard och HD. Typ HD ska användas vid traktorvikt över 4 ton



DB 2115

Ökad lyfthöjd
Antal balar (balthöjd 1,20 m)
För balstorlek
Vikt

1,15 m

4-5

1,20 x 1,20 m

200 kg

BALSPJUT

Bredd

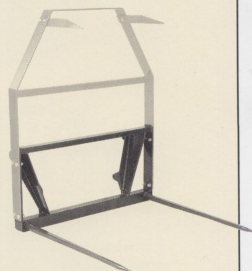
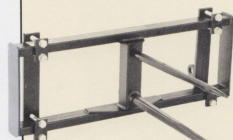
1,15 m

Djup

1,10 m

Vikt

60 kg



STORBALSGREP

Bredd

1,20 m

Djup

1,10 m

Vikt

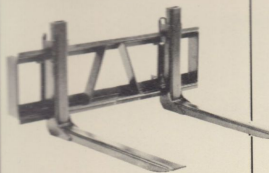
82 kg

FÖRHÖJNING

Vikt

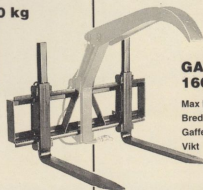
42 kg

LYFTREDSKAP



GAFFELSATS 1000 kg

Max last	1000 kg
Bredd	1,40 m
Gaffellängd	0,97 m
Vikt	116 kg



GAFFELSATS 1600 kg

Max last	1600 kg
Bredd	1,40 m
Gaffellängd	0,97 m
Vikt	162 kg

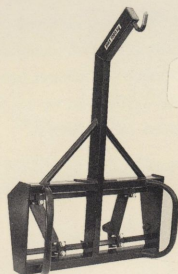
GAFFELSATS 1600 kg

Max last	1600 kg
Bredd	1,40 m
Gaffellängd	1,20 m
Vikt	177 kg

GRIPILLSATS

Passar till gaffelsatserna 1000 kg och 1600 kg
Vikt

85 kg



SÄCKLYFT

Bredd	1,20 m
Höjd	1,70 m
Max last	1000 kg
Vikt	118 kg

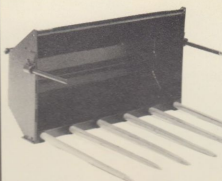
GREPAR

GÖDELGREP 130

Bredd	1,30
Djup	0,85 m
Antal pinnar	7
Vikt	108 kg

GÖDELGREP 150

Bredd	1,50 m
Djup	0,85 m
Antal pinnar	8
Vikt	125 kg



BETGREP 175

Volym	0,80 m ³
Bredd	1,75 m
Djup	0,80 m
Vikt	155 kg

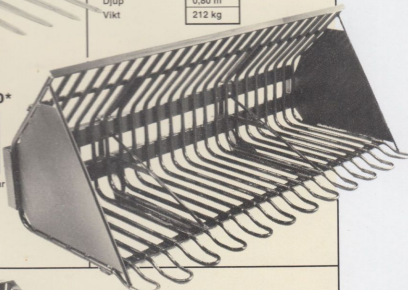
BETGREP 210

Volym	1,00 m ³
Bredd	2,10 m
Djup	0,80 m
Vikt	212 kg

GÖDELGREP 100*

Bredd	1,00 m
Djup	0,89 m
Antal pinnar	6
Vikt	70 kg

*finns inte med redskapskrokar typ Euro.

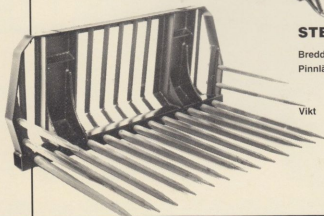


GÖDELGREP 170

Bredd	1,70 m
Djup	0,85 m
Antal pinnar	9
Vikt	138 kg

GÖDELGREP 190

Bredd	1,90 m
Djup	0,85 m
Antal pinnar	10
Vikt	168 kg



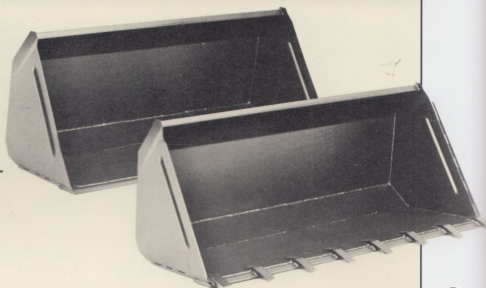
STENGREP 150

Bredd	1,50 m
Pinnlängd	0,98 m (13 st)
	0,82 m (2 st)
	0,68 m (2 st)
Vikt	218 kg

SKOPOR

"L"-skopor rekommenderas för lastare med en lyftkraft (nyttolast) upp till ca 1200 kg. "M"-skopor kan användas till alla lastare. Den typ av arbete du ska utföra, avgör ditt val.

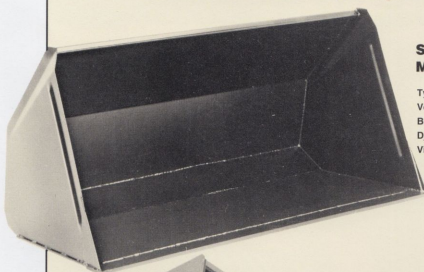
Samtliga skopor kan fås med redskapskrokar för redskapsfäste Euro, Ålö och SMS.



UNIVERSALSKOPOR MED OCH UTAN TÄNDER

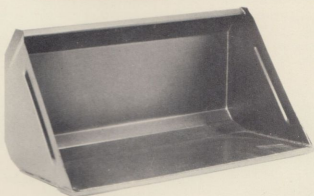
Typ	135 M	135 TM	160 M	160 TM	185 M	185 TM	210 M	210 TM	235 M	265 M
Volym	0,44 m ³	0,44 m ³	0,52 m ³	0,52 m ³	0,61 m ³	0,61 m ³	0,70 m ³	0,70 m ³	0,78 m ³	1,10 m ³
Bredd	1,35 m	1,35 m	1,60 m	1,60 m	1,85 m	1,85 m	2,10 m	2,10 m	2,35 m	2,65 m
Djup	0,70 m	0,70 m	0,70 m	0,70 m	0,70 m	0,70 m	0,70 m	0,70 m	0,70 m	0,80 m
Antal tänder	0	6	0	7	0	8	0	9	0	0
Vikt	135 kg	150 kg	155 kg	175 kg	180 kg	200 kg	240 kg	265 kg	260 kg	370 kg

Modell M = utan tänder. Modell TM = med tänder.



SKOPOR FÖR LÄTT MATERIAL OCH SÖ

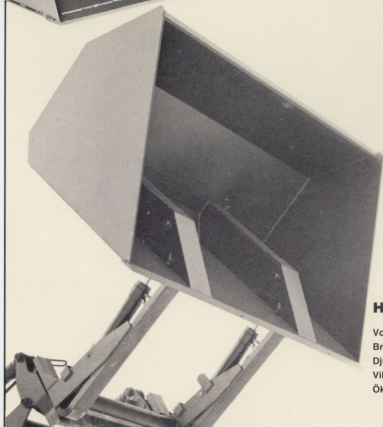
Typ	215 M	240 M
Volym	1,25 m ³	1,70 m ³
Bredd	2,15 m	2,40 m
Djup	1,00 m	1,05 m
Vikt	260 kg	330 kg



SKOPOR FÖR LASTARE MED LYFTKRAFT UNDER 1200 KG

Typ	110 L*	160 L	210 L
Volym	0,33 m ³	0,50 m ³	1,00 m ³
Bredd	1,10 m	1,60 m	2,10 m
Djup	0,70 m	0,70 m	0,85 m
Vikt	95 kg	145 kg	195 kg

*finns inte med redskapskrokar typ Euro.



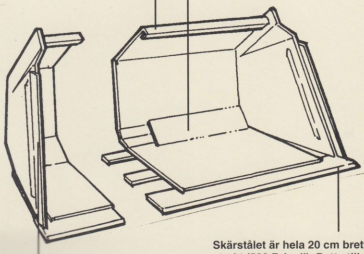
HÖGTIPPANDE SKOPA

Volym	1,40 m ³
Bredd	2,00 m
Djup	1,10 m
Vikt	430 kg
Ökad tömningshöjd	ca 1,20 m

FÖRSTKLASSIG KVALITET OCH STABILITET

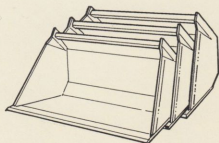
Skopans övre kant är formad som en U-profil, vilken stabiliserar skopryggens överdel.

En förstärkningsplåt är svetsad mellan skopans botten och rygg. Den lådkonstruktion, som då uppstår, ökar skopans vridstyvhet väsentligt (gäller skopa 185M och bredare).

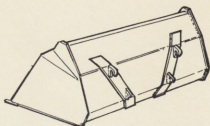


Sidplåtarna är förstärkta genom präglning av plåten.

Skärstålet är hela 20 cm brett och mycket starkt (500 Brinell). Detta tillsammans med de parallellt löpande slitstålen under skopbotten bidrar till konstruktionens höga stabilitet och vridstyvhet.

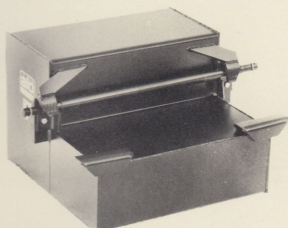


Alla skopor har en konisk form. Detta underlättar tömning av "klettigt" material som t.ex. lera.



Fästplattorna för redskapskrokarna utgör i sig själva en ytterligare förstärkning av skopryggen.

TILLBEHÖR



MOTVIKT, TOM

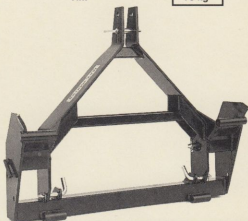
Vikt

125 kg

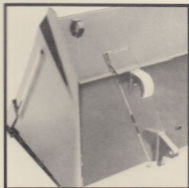
QUICKE 3-PUNKTSFÄSTE FÖR
ÄLÖ REDSKAP TYP 8

Vikt

78 kg

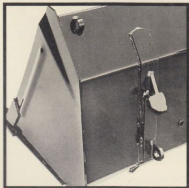


ÄLÖS BREDA REDSKAPSSORTIMENT PASSAR OCKSÅ ANDRA LASTARFABRIKAT



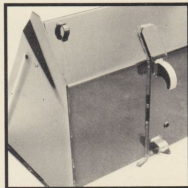
EURO (Typ 8)

Dessa redskap passar Quicke Serie Q men också lastare med tyskt standard redskapsfäste.



ÄLÖ (Typ 3)

passar alla lastare med Älö redskapsfäste typ 3, alltså alla helhydrauliska lastare, som föregått Serie Q.



SMS (Typ 5)

för alla lastare med SMS-fäste, t ex Trima, Bergsjö, Kellve och de Veto-lastare som säljs i Sverige och Norge.

Vissa redskap passar också lastmaskiner med stora och lilla BM-fästet

Ä L Ö R E D S K A P S P R O G R A M



AB ÄLÖ-MASKINER 901 37 UMEÅ TEL 090 - 17 05 00 TELEFAX 090 - 17 05 99

BEST. NR 11 24 191