

Hydro-Silo-Boy

Ensilage uttagare

NYHET!

„Nu även med
dubbelkniv“

HYDRO
SILO
BOY

Det
överlägsna
systemet

Werkzeugmaschinen

Deutsches Patent

Pat. Nr. 1.234.567

Pat. Nr. 1.234.567

von der Heide

Hydro-Silo-Boy

Utöver den sedan flera år välkända HYDRO-SILO-BOY MED sågkniv har det utkommit ytterligare en modell med följande nyhet; maskinen är utrustad med en "dubbelkniv" med knivryggarna mot varandra som rör sig åt motsatt håll, och samtidigt vrider sig några

grader åt höger och vänster runt sin egen axel. Detta medför att snittytan utvidgas, ensilagens yta blir jämnt packat och skärningen blir problemlös även vid ytterst svåra förhållanden, t ex vid fruset ensilage.

HYDRO-SILO-BOY har tillverkats i mer än 20000

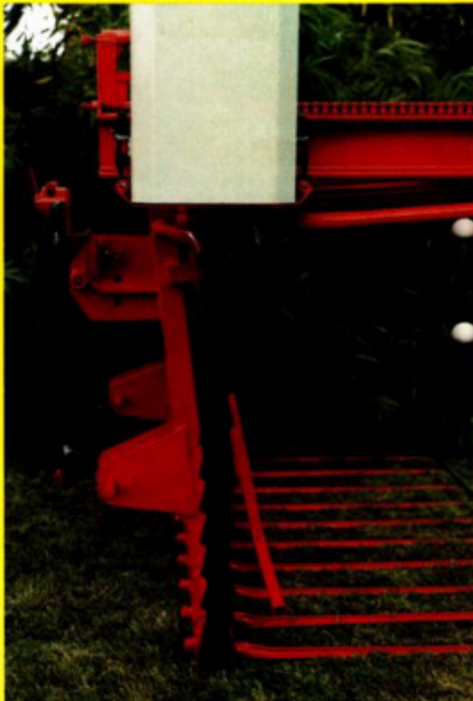
exemplar och kan erhållas med "dubbelkniv" eller "sågkniv" (se nedan).

Lägg märke till den robusta konstruktionen!

HYDRO-SILO-BOY med "dubbelkniv"



HYDRO-SILO-BOY med „sågkniv“





**HYDRO
SILO
BOY**

In- und Ausland Patent

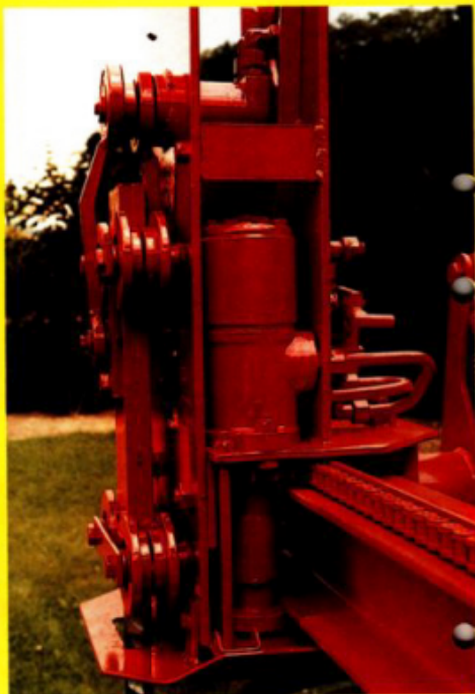
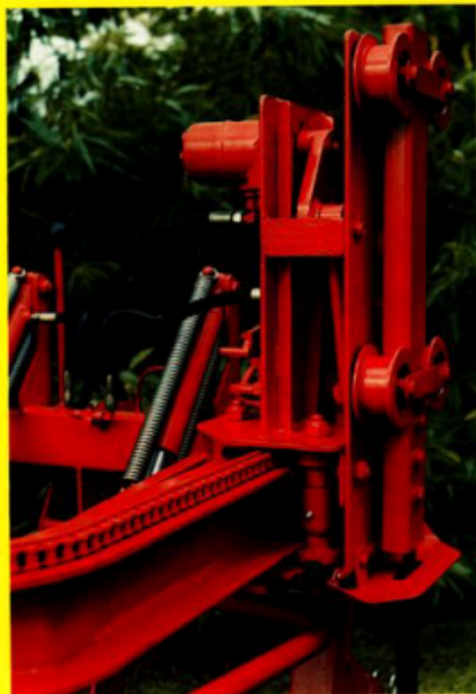
HYDRO-SILO-BOY – den enda blockkuttagaren med "såg- eller dubbelkniv"

Bilden till vänster visar
HYDRO-SILO-BOY med
"sågkniv", skäraggreat
med två stycken hydraul-
motorer. Självreglerande
steglös frammatning via
ett kuggdrev och rullkedja

- garanterar ett stör-
ningsfritt arbete
- få rörliga delar

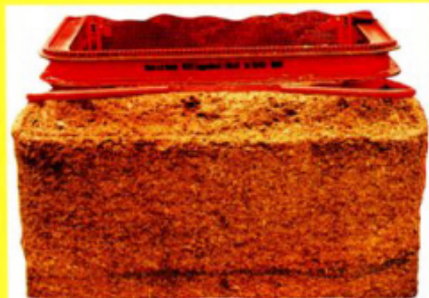
- mindre knivbrott
- hög driftsäkerhet

Bilden till höger visar
HYDRO-SILO-BOY med
"dubbelkniv".



OBSERVERA!

Flödet i traktorns hydraul-
system skall vara mellan
20-45 l/min (standard-
utförande på HYDRO-
SILO-BOY). Vid större
flöde än ovanstående
krävs en större hydraul-
motor, t ex Volvo BM
218 m m.
(Se vidare tekniska data
under "extrautrustning").



På den exakta och rena
snittytan kan "blocket"
lätt lyftas ut och trans-
porteras utan spill.

Inget knivbrott vid överbelastning

Alla maskiner är standardmässigt tillverkade med steglös självreglerande hydraulisk frammatning och med automatisk omkoppling i ändläge. Frammatningen av kniven regleras via en reglerbar ventil beroende på ensilagens konsistens. Vid extrema förhållanden upphör frammatningen tills dess att kniven är frigjord.



Blockutttagarens anslutningar till traktorns hydraulik fördrar ett enkelverkande uttag, d v s tryckledning och retur. Styrning av alla funktioner sker via en fyrvägsventil, vilken lämpligast placeras i närheten av förarplatsen. Vid användning av hydraulisk tryckstäng kopplas tryckstängens dubbelverkande styrventil parallellt med fyrvägsventilen.



Maskinen kan utrustas med en 3-delad hydraulisk nedhållare som anpassar sig till blockets form och därigenom förhindrar att enslaget luckras upp under skärningen och vid transport.



Blockuttagaren med alla anslutningsmöjligheter

HYDRO-SILO-BOY är standardmässigt utrustade med 3-punktsfästen för hydraullyft på traktor, men kan även ändras till frontlastare, lastmaskiner m m. Finns även att få med snabbkoppling.



Extra tillbehör:

I leveransen för HYDRO-SILO-BOY ingår kniv- och pinnskydd och avskjutningsram för avlastning.

För alla modeller finns höglyft i två storlekar; 2,5 m och 3,30 m silohöjd. (Se vidare tekniska data)



HYDRO-SILO-BOY finns i storlekar från 0,65 – 2,80 kbm och arbetsbredder från 1 – 2,40 m. Utöver dessa storlekar kan Du få Din Hydro-Silo-Boy "skräddarsydd" efter Dina egna önskemål och behov!

Tekniska data

Beskrivning		Dubbelsidig - maskinblocktyp						Höglyft - maskinblocktyp					
		1000	1100	1200/25	1300/30	1400/35	1500/40	1000	1100	1200/35	1300/40	1400/45	1500/50
Blockvolym	ca m ³	0,65	0,95	1,30	1,50	1,70	2,10	0,65	0,95	1,50	1,70	2,10	
Blockhöjd	ca cm	60	60	75	85	100	130	60	60	85	100	130	
Blockdjup	ca cm	85	85	95	95	95	90	85	85	95	95	90	
Blockbredd	ca cm	125	180	180	180	180	180	125	180	180	180	180	
Maskinbredd m siloblock	ca cm	130	185	185	185	185	185	130	185	185	185	185	
Maskinhöjd	ca cm	110	110	125	150	165	192	135	135	160	175	202	
Maskinvikt	ca kg	240	290	320	360	400	440	240	290	360	400	440	
Antal pinnar		7	11	11	11	11	11	7	11	11	11	11	
Lyfhöjd m 3-punktshydraulik	ca cm	135	135	150	160	170	195	135	135	160	170	195	
Lyfhöjd m höglyft Typ 1000	ca cm	225	225	235	245	260	290	225	225	245	260	290	
Lyfhöjd m höglyft Typ 1500	ca cm	275	275	285	295	310	340	275	275	295	310	340	
Traktorns kapacitet bakm	ca kW/PS	15/20	25/35	30/40	33/45	40/55	50/70	15/20	25/35	33/45	40/55	50/70	
Traktorns kapacitet frontrn	ca kW/PS	22/30	25/35	36/48	40/55	55/75	75/100	22/30	25/35	40/55	55/75	75/100	
Övriga funktioner													
Spak f blocknedfällning		●	●					●	●				
Styrning f förarplatsen		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Aut omkoppling vid ändläge		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Manuell omkoppling		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3-punktsansl Norm 1 o 2		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Frontlastareansl Gr 2 o 3		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Avskjutningsram				●	●	●	●			●	●	●	
Pinn- och knivskydd		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Hydr nedhållare							●					●	
Dubbelkniv med axelvridd.					●	●	●						
Övriga tillbehör													
Höglyft Typ 1000 el 1500		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Hydr tryckstäng		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Hydr nedhållare		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Hydr avskjutningsram				●	●	●	●			●	●	●	
Förlängningsslangar vid frontrn.		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Fästningsanordning f frontl.		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Större hydraulmotor		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Specialbredd - maskinblockstrik 1,25-2,40			●	●	●	●	●			●	●	●	
3-punktsnabbkoppling				●	●	●	●			●	●	●	

Tekniska ändringar förbehålles ● Standard eller extra

von der Heide

Maschinenbau GmbH
4530 Ibbenbüren 2 - Laggenbeck
Ibbenbürener Str. 17 · Telefon 05451/8080
West-Germany

GENERALAGENT:

BIEDER KG SVENSKA AB

Gryttinge

268 00 SVALÖV - SVERIGE

Tel nr 0413/730 44, 730 65

ÅTERFÖRSÄLJARE: