

STOLL

A rakodó szakértő.

ESZKÖZKÍNÁLAT HOMLOKRAKODÓKHOZ EREDETI STOLL MUNKAESZKÖZÖK.



EGYETEMES
ALKALMAZÁSHOZ

A BIZTONSÁGOS
SZÁLLÍTÁSHOZ



MINDEN HELYZETBEN
ROBUSZTUS

MINŐSÉG ÉS TELJESÍTMÉNY.

Az eredeti STOLL munkaeszközök minden gyakorlati követelménynek megfelelnek, ami a funkcionalitást, stabilitást és kopásállóságot illeti.



„Amennyiben szakszerű rakodómunkát kívánunk végezni, a traktornak, homlokrakodónak és munkaeszköznek tökéletes összhangban levő egységet kell alkotnia. Itt minden alkalmazásra megtalálja a megfelelő munkaeszközt, a munkakörülményektől függetlenül. „

A KANÁLKÍNÁLAT.

Funkcionális, stabil és kopásálló.

Kúp alakú

Első ránézésre valamennyi STOLL kanálnál a kúpos kiképzés, a kanál éle felé kinyíló forma tűnik fel. Ez a forma különösen a ragacos anyagok mozgatásánál jelent előnyt, hiszen ezek könnyen kicsúsznak a kanálból.

Finomszemcsés acél: Kiváló minőség. Könnyű. Stabil

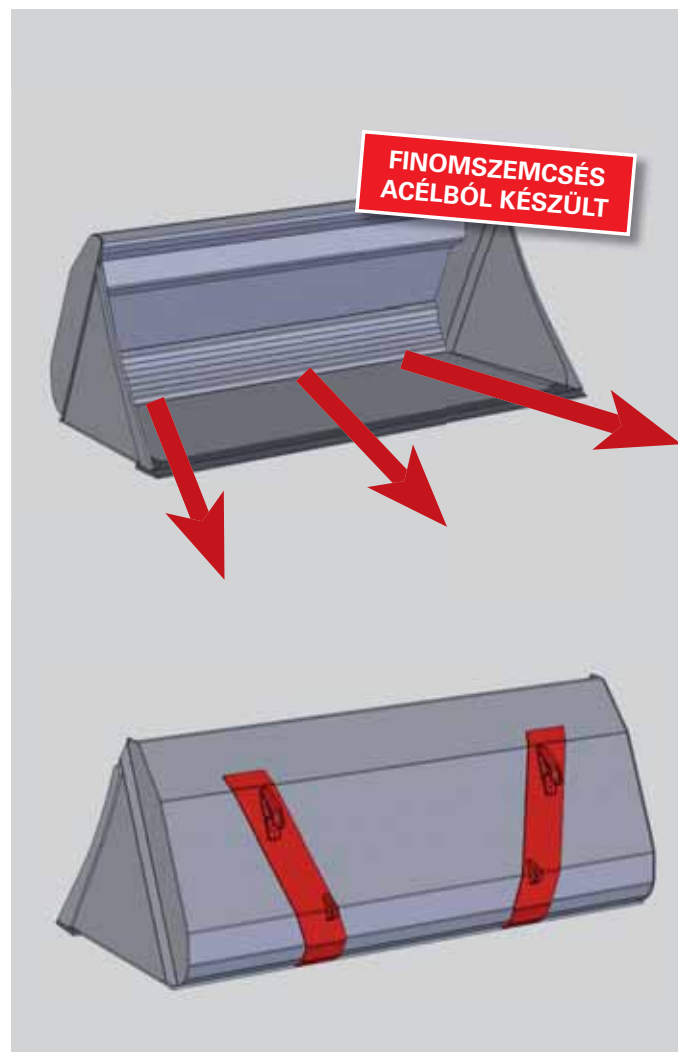
A fenéklemez, az oldalsó- és hátsó falak jó minőségű finomszemcsés acélból készülnek, ugyanabból az anyagból, amelyet a STOLL évek óta innovatív homlokrakodói gyártására használ. Valamennyi kanalat maximális stabilitásra és kopásállóságra terveztek. A diagram a ROBUST S talajlapát szerkezeti kialakítására nyújt példát. A fenéklemez és a hátsó fal egyetlen lemezből készült. A lemezhajlítások adják a kanál nagy stabilitását. Emellett a kanál folyamatos hegesztéssel illesztett „rekeszei” nagy csavarómerevséget kölcsönöznek a homlokrakodón végzett kemény munkához. A fenéklemezt kiegészítőleg keresztmervítők is erősítik elhajlás ellen.

Nagy kopásállóságú HARDOX 500-as nyesőél

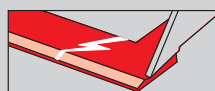
Ott, ahol a szerszám a legkeményebb igénybevételnek van kitéve, azaz ahol legelőször behatol a rakodásra szánt anyagba, különösen jó minőségű anyagot használnak. A nyesőél anyagát illetően nincs takarékoság. A STOLL kanalakat 16 mm és 20 mm közötti vastagságú, nagy kopásállóságú HARDOX 500-as acélból készítik. Ezek a munkaeszközök hosszú évekig szilárdak maradnak a kopás érezhető jelei nélkül.

EURO eszköztartó-keret

Az edzett acélöntvényből eszköztartó kampókat és rögzítőfüleket az optimális erőátvitel céljából vastag merevítőlemezekre hegesztik. A STOLL kanalak az EURO eszköztartó-keret \varnothing 40 mm-es tartó csapjaihoz illenek, de problémamentesen csatlakoztathatók más gyártmányú tartókhoz is.



ILYENNEK KELL A KANALAKNAK LENNIÜK:



- Kúp alakú forma - a kanál előre nyílik
- A nyesőél nagy kopásállóságú HARDOX 500-as acélból készül
- A kanál anyaga finomszemcsés acél

- A tartó kampók és rögzítőfülek edzett acélöntvényből készülnek
- Megfelelnek az EURO eszköztartó-keret \varnothing 40 mm-es tartó csapjainak

A KANÁLKÍNÁLAT.

Minden munkához megfelelő kanál.

ROBUST U univerzális kanál

A ROBUST U mezőgazdasági üzemekben való univerzális alkalmazásra szolgáló, szériában gyártott kanál. Az új STOLL termékcsaládba tartozó kanalakat könnyű és közepesen nehéz alkalmazásokra tervezték. Az oldalprofilok méretei, az asztalmélység, a kapacitás, stb. megegyezik a ROBUST S típusával.

Maxi ROBUST M ömlesztett anyagok rakodására szolgáló kanál

A ROBUST M nagy kapacitású, nehéz kivitelű kanál, célzottan laza állagú, kis fajsúlyú ömlesztett anyagok rakodására. Ezzel a típusú kanállal például trágya, illetve egyéb granulátumok, gabona, kéreg mulcs és faforgács, illetve laza hó is rakodható. A ROBUST M-et akkor kell bevetni, ha rakodási ciklusként nagy rakodási kapacitásra és magas átrakodási teljesítményre van szükség.

ROBUST S

A ROBUST S nehéz kivitelű családba tartozó kanál, amely bármilyen, nehéz és ragadós anyag mozgatására alkalmas, amilyen például a nedves föld vagy a hó.

A kúp alakú formának köszönhetően - az oldalfalak előre nyílnak - a rakomány könnyen kicsúszik a kanálból. Az elülső nyesőél nagy szilárdságú HARDOX 500 acélból készült, éppen ott, ahol a legnagyobb igénybevétel jelentkezik.





ROBUST T

A ROBUST T ugyancsak a nehéz kivitelű termékcsalád tagja, akár a ROBUST S, de hegesztett tépőfogas változatban. Ezzel a markoló kanállal az egyszerű földmunkák mellett, a nyesőél tépőfogazata miatt nehéz bontási, árokásási és szintező munkálatok is végezhetőek.

Simító- és szorító markolókanál (4 az 1-ben)

A simító- és szorító markolókanál négy funkciót egyesít egy munkaeszközben.


1. Alapkanál funkció
2. Markolás a kanál aljával
3. Simítás a kanál hátával
4. Kanál fenék nyitás kiürítéshez


Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Úrtartalom, tetézett, m ³ -ben	Úrtartalom, csapott, m ³ -ben	HARDOX nyesőél	Fogazat	Súly kg-ban
ROBUST U - Univerzális kanál							
 	3428170	1,15	0,47	0,41	110 x 16	–	130
	3428180	1,30	0,51	0,44	110 x 16	–	132
	3428190	1,50	0,60	0,52	150 x 16	–	161
	3428200	1,70	0,68	0,59	150 x 16	–	176
	3428210	1,90	0,76	0,66	150 x 16	–	211
	3428220	2,05	0,82	0,71	150 x 16	–	225
	3428230	2,20	0,89	0,77	150 x 16	–	269
	3461720	2,40	0,94	0,82	150 x 20	–	310
A ROBUST U kanál univerzális alkalmazásra, könnyű, illetve közepesen nehéz munkák elvégzésére alkalmas.							
ROBUST M - nagyméretű, ömlesztett anyagok rakodására szolgáló kanál							
 	3428330	2,05	1,45	1,13	150 x 16	–	320
	3429920	2,20	1,56	1,22	150 x 16	–	384
	3429930	2,40	1,70	1,33	200 x 20	–	432
	3429940	2,60	1,86	1,45	200 x 20	–	462
A ROBUST M kanál célzottan laza állagú, kis fajsúlyú ömlesztett anyagok rakodására alkalmas.							

Alkalmazási területek	ROBUST U	ROBUST M	ROBUST S	ROBUST T	Simító- és szorító markolókanál
Föld, kövek, kavics mozgatására	X X	X	X X X	X X X	X X X
Nehéz kotró-, árokásó- és rakodómunkák	X	X	X X X	X X X	X
Építkezési- és bontási munkák	X	X	X X	X X X	X
Szintező, simító munkák	X X	X	X X X	X X	X X

Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Úrtartalom, tetézett, m ³ -ben	Súly kg-ban
Simító- és szorítás markolókanál (4 az 1-ben)				
	3492030	1,70	0,60	350
	3492040	1,90	0,79	400
	3492050	2,10	0,91	433

3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges




Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Úrtartalom, tetézett, m ³ -ben	Úrtartalom, csapott, m ³ -ben	HARDOX nyeseél	Fogazat	Súly kg-ban
ROBUST S - nehéz kivitel							
 	3428260	1,50	0,60	0,52	150 x 16	–	172
	3428270	1,70	0,68	0,59	150 x 16	–	190
	3428280	1,90	0,74	0,64	150 x 20	–	242
	3428290	2,05	0,81	0,70	150 x 20	–	258
	3428300	2,20	0,87	0,76	150 x 20	–	308
	3428310	2,40	0,94	0,82	200 x 20	–	351
	3459310	2,60	1,01	0,88	200 x 20	–	376
A ROBUST S - kanál bármilyen, nehéz és ragadós anyag mozgatására alkalmas, mint például a nedves föld vagy akár hó.							
ROBUST T - nehéz kivitel fogazattal							
 	3436990	1,50	0,60	0,52	150 x 16	5	177
	3437000	1,70	0,68	0,59	150 x 16	6	196
	3437010	1,90	0,74	0,64	150 x 20	6	249
	3437020	2,05	0,81	0,70	150 x 20	7	266
	3437030	2,20	0,87	0,76	150 x 20	7	316
	3437040	2,40	0,94	0,82	200 x 20	8	359
	3459300	2,60	1,01	0,88	200 x 20	8	385
ROBUST T - szerkezete megegyezik a ROBUST S kanáléval, de fogazattal ellátott és földmunkák, valamint bontási, illetve árokásási munkálatokra is alkalmas.							

Alkalmazási területek	ROBUST U	ROBUST M	ROBUST S	ROBUST T	Planierschaufel
Könnyű kotró- és rakodó munkák	X X	X	X X X	X X X	X
Gabona, trágya, kéreg mulcs, faforgács, hó rakodása	X X X	X X X	X X X	X X	X X
Téli üzem	X X	X X X	X X	X X X	X X X

SILÓTAKARMÁNY MOZGATÁSÁRA SZOLGÁLÓ ESZKÖZÖK.

Gyors és egyszerű silótakarmány kezelés a STOLL munkaeszközökkel.



Körbála daraboló

A STOLL gyártmányú körbála daraboló segítségével jóval könnyebbé válik a takarmányozás körbálás szilázsából, minthogy a körbálát nem kell körülményesen kibontani. Már a körbála felemelése közben a bálát takaró hálót vagy a fóliát egy fogó automatikusan visszatartja. Amikor a körbála darabolásra kerül, a fólia nem esik a földre, hanem a körbála darabolóban marad. A vezetőnek nem kell leszállnia, hogy a bálát még egyszer megfogja. Ez az eljárás ideális a silótakarmánynak direkt az istállóba szállítására etetéshez, illetve a takarmánykeverő kocsik rakodására. Szalma- és szénbálák is kettéoszthatók ezzel az eszközzel. Opcióként, egy kanalas betét is használható hozzá. Ezt egy befogókészülék rögzíti és nem kell leszállni a traktorról.

Markoló kanál

A szilázsadagoló kanál stabil univerzális munkaeszköz minden típusú szilázs adagonkénti kiszakítására és a takarmánykeverő kocsik megtöltésére. A kanál formájának köszönhetően laza szerkezetű, pépes, illetve granulált koncentrált takarmány keverékek is veszteség nélkül szállíthatók a takarmánykeverő kocsikig. Ez a markoló kanál sok más feladatra is alkalmas: Rőzse, bálák, komposzt, vegyes törmelék szállítására mezőgazdasági, illetve kommunális alkalmazások során.

Szálatakarmánykanál


A szálatakarmánykanál univerzális eszköz szilázsmarkoláshoz, illetve trágya- és rőzse szállításhoz. A zárt fenék jóvoltából laza és ragacsos termékek is szállíthatók benne. Ha az opcionális oldallemezeket is felszerelik rá, akár ömlesztett árut is szállíthat.



Szilázsvilla

A szilázsvillát silótakarmány, trágya és rőzse szállítására használják. A sűrű fogazat megakadályozza a szilázs veszteséget.


Profi-Cut szilázsvágó kanál


- Fogazott mellső vágóél, hatékonyabb vágás céljából
- A zárt mellső- és oldalfalak megakadályozzák a veszteséget
- A rácsos hátoldal jó rálátást biztosít a takarmányra
- Optimális fogköz - 120 mm
- Nagy nyitási szög - nagy méretű blokk
- Mechanikus blokkoló-szerkezet

Munkaeszközök	Rendelési szám	Magasság (zárv) mm-ben	Magasság (nyitva) mm-ben	Szélesség mm-ben	Hosszúság mm-ben	Maximális bála szélesség	Maximális bála átmérő	Maximális bála súly
Körbála daraboló								
	3547290	800	1.620	1.820	1.120	1.300	1.350	1.400
	Opcionálisan kapható kanalas betét							
	3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges							

Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Nyitási szélesség m-ben	Úrtartalom m ³ -bent	Súly kg-ban
Markoló kanál					
	3307220	1,60*	1,30	0,85	480
	2480440	1,80	1,30	0,95	515
	2479490	2,00	1,30	1,05	545
	3324050	2,20	1,30	1,15	590
	3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges / *Nem kompatibilis a ROBUST 30.1/40.1 homlokrakodóval				
Szálatakarmánykanál					
	3429050	1,50	–	0,65	292
	3429060	1,70	–	0,74	314
	3429070	2,05	–	0,89	373
	3484370	2,20	–	0,97	423
	3429080	2,40	–	1,05	446
	Oldallap tetszés szerint, rendelési szám 3438010				
	3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges				



Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Úrtartalom m ² -bent	Fogázat lent	Súly kg-ban
Szálaskarmánykanál					
	3429090	1,30	0,54	7	226
	3429100	1,50	0,63	8	249
	3429110	1,70	0,71	9	268
	3429120	2,05	0,87	11	304
	3430650	2,40	1,02	13	355
3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges					

Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Úrtartalom m ² -bent	Mélység mm-ben	Nyitás mm-ben	Fogak száma	Súly kg-ban
Profi-Cut szilászvágó kanál							
	3334760	1,28	0,87	790	856	10	500
	2449320	1,52	1,05	790	856	13	530
	3306680	1,88	1,28	790	856	16	730
Tolószerkezet, rendelési szám 3521560							
3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges							
Univerzális eszköz minden típusú silótakarmány adagonkénti kivágására							

BÁLA MOZGATÁSRA SZOLGÁLÓ ESZKÖZÖK.

Csomagolt körbálafogó

A megfogókarok egy furatsablon segítségével a bálához igazíthatók. A rugalmasan felfogatott, nagyfelületű, éles sarkokat mellőző megfogólapok biztonságosan tartják a csomagolt bálákat, a védőfólia megsértése nélkül. A teherartó szelep alapfelszerelés.

Csomagolt bálafogó Pro-H

Szögletes és kör alakú csomagolt bálákhoz. A megfogókarok 2,05 m-ig nyílnak és a fóliába csomagolt bálákat sérülés nélkül szállítják.

Hátsó bálafogó keret

Hárompontos rögzítés a traktorra (hátra), integrált befogóval a háromszögű kapcsolószerkezet számára. A gémei közti szélesség 940 mm és 1.340 mm között állítható 50 mm-es közönként, a gémhossz 1.280 mm.

Bálafogó keret H

Körbálákhoz, a homlokrakodóba való szerelésre (Euro eszköztartó-kerettel).

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Csomagolt körbálafogó		
	2364610	225
1,00 m és 1,80 m közötti átmérőjű körbálákhoz/1,60 m átmérőjű szögletes bálákhoz 3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges		
		

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Csomagolt bálafogó Pro-H		
	3395020	305
Legnagyobb/legkisebb nyitás 2,05m/0,65m/hasznos mélység 1,20m/szállító szélesség 1,35m 3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges / szögletes és kör alakú csomagolt bálákhoz		
		

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Hátsó bálafogó keret		
	3336750	115
Hárompontos rögzítés a traktor hátsó felére Befogó szélesség 0,94 m és 1,34 m között, 5 cm-es közönként/gémhossz 1,28 m		
		

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Bálafogó keret H		
	3380410	105
Körbálákhoz Befogó szélesség 0,82 m és 1,22 m között / karhossz 1,28 m / csóátmérő 0,16 m		
		

Alkalmazási területek	Csomagolt körbálafogó	Csomagolt bálafogó Pro-H	Hátsó bálafogó keret	Bálafogó keret H
Körbálák	X X X	X X	X X X	X X X
Szögletes bálák	X	X X X	X	X
Hasáb bálák	X	X X X	X	X
Csomagolt bálák	X X X	X X	X X X	X X X

Maxi karmos bálafogó H

Masszív kivitelű bálafogó kerek és hasáb alakú bálákhoz. Egyszerre 2 - 3 bálát lehet felemelni. A kerek és hasáb alakú bálákat bármilyen pozícióban meg lehet fogni, majd a kívánt helyzetben szállítani (állva/fekve).

Hengeres bála villa

Fóliába csomagolt kerek és hasáb alakú bálákhoz. A tartócsövek forgathatók, ezáltal nem sérül a csomagoló fólia. A nem csomagolt, standard bálák mozgatására a körszelvényű csövekre fogakat szerelnek.


A körszelvényű csövek leszerelése után ezzel a villával csomagolás nélküli bálák is szállíthatók a bála feltűzésével.

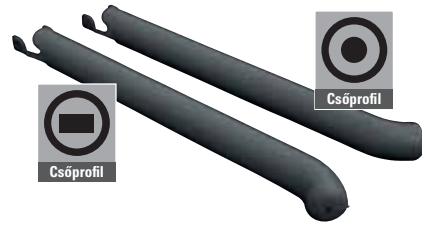
Bálaszállító targonca H

A H bálaszállító targonca kerek és hasáb alakú bálák szállítására alkalmas. Az integrált emelőszerkezet segítségével 1,40 m-rel magasabbra lehet emelni a bálákat.

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Maxi karmos bálafogó H		
	2449950	150
Kerek és hasáb alakú bálákhoz 3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges		
		

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Hengeres bála villa		
	3376940	245
Fóliába csomagolt kerek és hasáb alakú bálákhoz / befogó szélesség 0,60m és 1,85m között 3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges		
		

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Bálaszállító targonca H		
	1339660	260
Kerek és négyszögű bálákhoz / plusz magasság 1,40 m a normál magassághoz képest 3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges		
		

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Bála tartó (cső) készlet - feltűzhető		
Fogazott bálartartóhoz	3405440	40
Fogazott raklapvillához	3405090	36
H, HS + felhajtható fogazott bálartartóhoz/csőhossz 1,39 m és 900 H/900 és 1200 HS fogazott raklapvillához		
		

Alkalmazási területek	Maxi karmos bálafogó H	Hengeres bála villa	Bálaszállító targonca H
Körbálák	X X X	X X X	X X X
Szögletes bálák	X X X	X X X	X X X
Hasáb bálák	X	X X X	X
Csomagolt bálák	X	X X X	X

BÁLA MOZGATÁSRA SZOLGÁLÓ ESZKÖZÖK.

Bálatüske H – Kerek és hasáb bálákhoz

A H bálatüske kerek és hasáb alakú bálák szállítására alkalmas. A kovácsolt fogakat egy keretre csavarozzák fel hat kúpos szorítóhüvellyel. A keretnek köszönhetően a bálatüske rugalmasan alkalmazható.

Nagybála villa H – Kerek és hasáb bálákhoz

A H nagybála villával több kerek és négyszögű bála szállítható biztonságosan. Ez tetszés szerint felszerelhető merev vagy felhajtható bála-

tartó fogakkal. A közúton való biztonságos közlekedés érdekében üres állapotban a bálatartó fogak felhajthatók.


HS nagybála villa – Kerek és hasáb bálákhoz

A keret ferdére mart hátoldalának köszönhetően a bálatartó fogak könnyen eltolhatók. A keretet HS raklapvilla fogakkal is fel lehet szerelni.

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Bálatüske H		
	3378240	92
Kerek és négyszögű bálákhoz 2 db. foggal együtt fent 0,80 m / lent 1,20 m Kiegészítő utólag felszerelhető fogak 0,80 + 1,20 m		
		

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Bálatüske H		
	3411860	95
Kerek és négyszögű bálákhoz 2 db. foggal együtt 1,20 m Kiegészítő utólag felszerelhető fogak 0,80 + 1,20 m		
		

Munkaeszközök	Rendelési szám
Bálatüske H	
Keret / külön	3385190
Masszív kivitelű fogak 1,20 m	1330130
Schwerlastzinken 0,80 m	0476240
	
Példa felszerszámozásra: 2 masszív kivitelű foggal, 0,80m	

Munkaeszközök	Rendelési szám	Foghossz mm-ben	Súly kg-ban
Nagybála villa H			
	1337570	1.200	135
	3538150	1.200 felhajtható	170
Keret H			
	1314930	–	70
Bálatartó fog H			
	1330050	1.200	20
Kerek és négyszögű bálákhoz			
			
A képen H nagybála szállító villa látható felhajtható fogakkal			

Munkaeszközök	Rendelési szám	Foghossz mm-ben	Súly kg-ban
Nagybála villa H			
	2359450	1.200	140
	3331470	1.200 felhajtható	175
Keret HS			
	2330110	–	90
Bálatartó fog HS			
	2400050	1.200	20
	3331520	1.200 felhajtható	23
Kerek és négyszögű bálákhoz			
			

Alkalmazási területek	Bálatüske H	Nagybála villa H	Nagybála villa HS
Körbálák	X X X	X X X	X X X
Szögletes bálák	X X X	X X X	X X X
Hasáb bálák	X	X	X
Csomagolt bálák	X	X	X

RAKLAP MOZGATÁSRA SZOLGÁLÓ ESZKÖZÖK.

Raklapvilla, raklapvilla keret, bálartató csövek.

Raklapvilla H

Felszerelhető H 900 mm-es és H 1.200 mm-es villával.

Raklapvilla HS

A keret ferdére mart hátoldalának köszönhetően a villák könnyen eltolhatók, akárcsak a villástargoncák esetében. Felszerelhető HS 900 mm-es és HS 1200 mm-es villával. A keretet HS bálartató villával is fel lehet szerelni.

Munkaeszközök	Rendelési szám	Teherbírás kg-ban	Foghossz mm-ben	Súly kg-ban
Raklapvilla H				
	1314910	1.000	900	150
	1337580	1.000	1.200	190
Keret H				
	1314930	–	–	70
Bálartató fog H				
	0344030	–	900	40
	0368720	–	1.200	60



Rönkfogó villa

A STOLL rönkfogó villa a STOLL raklapvilla tartozéka és farönkök megfogására és rakodására használatos maximum 3 méterig.

Raklapvilla HS 1500

Raklapvillához tartozó villákhoz és négy további nehéz terhek szállítására alkalmas villa eszköztartójához (bálartúske).

Munkaeszközök	Rendelési szám	Teherbírás kg-ban	Foghossz mm-ben	Súly kg-ban
Raklapvilla HS				
	2329580	2.000	900	175
	2329590	2.000	1.200	221
Keret HS				
	2330110	–	–	90
Bálartató fog HS				
	0474580	–	900	43
	0474570	–	1.200	66



Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Rönkfogó villa		
	3548990	251

HS raklapvillához (külön kell megrendelni)
3. Steuerkreis erforderlich



Munkaeszközök	Rendelési szám	Foghossz mm-ben	Súly kg-ban
Raklapvilla HS 1500			
	3430830	900	185
	3434900	1.200	200
Keret HS			
	3434840	–	115
Bálartató fog HS			
	0474580	900	43
	0474570	1.200	66

Raklapvillához tartozó villákhoz és 4 további eszköztartóhoz nehéz terhek szállítására alkalmas villákhoz (bálartúske)



VILLÁK, ERDÉSZETI SZERSZÁMOK ÉS EGYÉB TAR

Rönkszállító villa H

Farönkök szállítására és összeszerítésére.

Rönkszállító villa H hidraulikus rönkfogó villával

Farönkök, ágak és rözse szállítására. A hidraulikus rönkfogó villa segítségével az anyagot a rönkszállító villába lehet rögzíteni.

Három pontos adapter

Kampós szerszámok rögzítésére 3 pontban a vontató hátsó felére.

Kampós átszerelő garnitúra

Csatlakozólapok 1 kampós átszerelő garnitúrához (jobb és bal), a homlokrakodó munkaeszközeinek átszerelésére a kampós szerszám csatlakoztatásához.

Kampók és fülek

A homlokrakodó munkaeszközeinek átszerelésére a kampós szerszámok csatlakoztatásához való átszereléséhez szükséges csatlakozókampók és rögzítőfülek külön készletben is kaphatók.

Eszközüadapter Euro-MX

MX eszközök felszerelésére az Euro eszköztartó keretbe.

Trágyavilla

A trágyavilla kovácsolt villáit kúpos szorítóhüvelyekkel csavarozzák fel. Ez a munkaeszköz tetszés szerint 810 mm-es vagy 1100 mm-es villákkal szállítható.

Bag-Lift H

A Bag-Lift H zsákolt ömlesztett áru biztonságos szállítására szolgál 1.000 kg-ig. Az optimális körülmények közötti szállítás érdekében a karon található kampók tetszőlegesen elhelyezhetők.

Teherkampók

A teherkampót a csatlakozókeret reteszébe kell beakasztani. Így a szállítmányt szorosan az első hídhoz, középre lehet elhelyezni.

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Rönkszállító villa H		
	1317750	150
Szélesség 1,30 m		
		

Munkaeszközök	Rendelési szám	Max. nyitás m-ben (szerszámnyílás)	Súly kg-ban
Rönkszállító villa H hidraulikus rönkfogó villával			
	3390260	1,04	235
3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges			
			

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Három pontos adapter		
	3386990	60
Kampós szerszámok 3 pontos rögzítésére a vontató hátsó felére		
		

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Kampós átszerelő garnitúra		
	1334090	19
1 teljes garnitúra csatlakozólap (bal + jobb)		
		

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Kampók és fülek		
	3320080	-
Külön készlet: 2 kampó, 2 fül		
		

TOZÉKOK.

Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Súly kg-ban
Eszközadapter Euro-MX			
	3331970	1,30	44



Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Villahossz mm-ben	Fogak száma	Súly kg-ban
Trágyavilla					
	3364760	1,25	810	7	125
	3364690	1,50	810	8	145
	3364520	1,75	810	10	165
	3364530	2,00	810	11	185
	3367820	1,25	1.100	7	140
	3367830	1,50	1.100	8	160
	3367840	1,75	1.100	10	185
	3367850	2,00	1.100	11	205

Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Bag-Lift H*		
	2357100	180

Zsákolt ömlesztett áruhoz 1.000 kg-ig



Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Teherkampók*		
	2309670	16

Forgathatóan felszerelve / teherbírás 2.000 kg-ig



* Ezekhez az eszközökhöz a homlokrakodót véletlen leereszkedésgátlóval kell felszerelni.

A alkalmazás rendkívüli körülményei esetén eltérések mutatkozhatnak az általunk ajánlott alkalmazási területeket illetően. Kérjük a fennálló munkakörülményeket figyelembe venni.

AZ FC COMPACTLINE HOMLOKRAKODÓHOZ TARTALÉKOK

Kanál kínálat

Univerzális használatra tájrendezéshez, mezőgazdaságban és közösségekben. 1,40 m szélességű kanalakat kínálunk Skid Steer vagy Pin-On változatban. Nagyobb szélességben csak Skid Steer szerkezetű kanalak kaphatók.

Szálatakarmánykanál / szilázsvilla

A STOLL szálatakarmánykanál / szilázsvilla trágya, komposzt, bozót és szilázs betöltésére és rakodására alkalmas. A szálatakarmánykanállal könnyű ömlesztett anyagok átemelése is lehetséges. A szorító nagy nyílási tartománya lehetővé teszi nagy mennyiségű anyag felvételét, szállítását és adagonkénti kirakodását.

Simító- és szorító markolókanál (4 az 1-ben)

A simító- és szorító markolókanál négy funkciót egyesít egy munkaeszközben.

1. Alapkanál funkció
2. Markolás a kanál aljával például árok tisztításhoz
3. Egyengetés a kanál hátával
4. Kanál fenék nyitás kiürítéshez

Raklapvilla

Univerzális használatra raklap rakodásra tájrendezéshez, mezőgazdaságban és közösségekben (Skid Steer).

Markoló villa

A STOLL markoló villa fametszésből származó nyesedék, bozótágak és mezőgazdasági karbantartási anyagok betöltésére és rakodására alkalmas. Lehetséges farönkök szállítása is 3 m maximális hosszúig. A szorító hosszú fogai lehetővé teszik nagy mennyiségű bozótág könnyed felmarkolását, szállítását és kirakodását.

Bálatüske

Kerek és hasáb alakú bálák szállítására a mezőgazdaságban (Skid Steer).

Rönkfogó villa

A STOLL rönkfogó villa a STOLL raklapvilla tartozéka és farönkök megfogására és rakodására használatos maximum 3 méterig. Fametszésből származó nyesedék és bozótágak átemelése is lehetséges, valamint lezárható árucikkek befogása a villa fogai közé.

Trágyavilla

A trágyavilla Skid Steer eszköztartóval kapható.

Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Magasság m-ben	Mélység m-ben	Úrtartalom, csapott, m ³ -ben	Úrtartalom, tetéztett, m ³ -ben	Súly kg-ban
Kanál							
	Pin-On	3478540	1,21	0,45	0,47	0,13	56
	Pin-On	3478550	1,40	0,45	0,47	0,14	74
	Skid Steer	3533440	1,22	0,57	0,60	0,18	100
	Skid Steer	3495570	1,40	0,57	0,60	0,21	108
	Skid Steer	3478580	1,57	0,57	0,60	0,27	118
	Skid Steer	3478590	1,75	0,57	0,60	0,30	130

Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Magasság m-ben	Mélység m-ben	Súly kg-ban
Szálatakarmánykanál / szilázsvilla Skid Steer					
	Szálatakarmánykanál	3535300	1,20	0,67	115
	Szálatakarmánykanál	3535310	1,45	0,67	130
	Szilázsvilla	3535320	1,20	0,69	120
	Szilázsvilla	3535330	1,45	0,69	135
3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges					

A képen a szálatakarmánykanál látható

R TOZÓ MUNKAESZKÖZÖK KÍNÁLATA.

Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Úrtartalom, tetézett, m ³ -ben	Súly kg-ban
Simító- és szorítás markolókanál (4 az 1-ben)				
Pin-On	3490760	1,22	0,15	133
Skid Steer	3490770	1,40	0,19	145
Skid Steer	3490780	1,57	0,22	160

3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges



Munkaeszközök	Rendelési szám	Teherbírás kg-ban	Villahossz mm-ben	Súly kg-ban
Teljesen felszerelt Skid Steer raklapvilla				
	3486070	1.000	800	60
Keret				
	3486100	–	–	60
Fog				
Külön raklapvilla kerethez	3486290	–	800	12
Külön bálátüskéhez	3486320	–	715	12



Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség mm-ben	Súly kg-ban
Markoló villa Skid Steer			
	3508220	1.150	130

3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges



Munkaeszközök	Rendelési szám	Villahossz mm-ben	Súly kg-ban
Bálátüske Skid Steer			
	3486330	715	60



Munkaeszközök	Rendelési szám	Súly kg-ban
Röngfogyó villa		
	3520780	40

FC raklapvillához (külön kell megrendelni)

3. Hidraulikus vezérlőkör szükséges



Munkaeszközök	Rendelési szám	Szélesség m-ben	Magasság m-ben	Mélység m-ben	Súly kg-ban
Trágyavilla Skid Steer					
	3509620	1,21	0,56	0,67	68
	3535290	1,45	0,56	0,67	79





STOLL

A rakodó szakértő.

Wilhelm Stoll Maschinenfabrik GmbH

Bahnhofstr. 21 | 38268 Lengede

Telefon: +49(0)5344/20-0 | Fax: +49(0)5344/20-182

E-Mail: vkf@stoll-germany.com | Internet: www.stoll-germany.com



Az Ön STOLL forgalmazója:

P 1536HU-08.13-3577030
Printed in Germany – Imprimé en Allemagne
www.wtrio-b.com – STLL101-381



A változtatások jogát fenntartjuk.
A képek részben extra felszereltséget ábrázolnak.