

AGREGĀTI

FRONTĀLAJIEM IEKRĀVĒJIEM, TELESKOPIŠKA-
JIEM IEKRĀVĒJIEM UN IEKRĀVĒJIEM UZ RITENIEM



FRONTĀLIE IEKRĀVĒJI



IEKRĀVĒJI UZ RITENIEM



TELESKOPIŠKIE
IEKRĀVĒJI



MULTIFUNKCIONĀLIE
IEKRĀVĒJI



MINIEKRĀVĒJI



PIEMĒROTĀKAIS AGREGĀTS JEBKURAM DARBAM

Patiesībā tas ir pavisam vienkārši. Izmantojot mūsu oriģinālos agregātus, darbs jums vienmēr sagādās prieku un jums tiks nodrošināta maksimālā iespējamā rentabilitāte. Jūs pamanīsiet un pārlicināsieties, ka vienmēr izmantojat darbam vispiemērotāko agregātu. Darbs vienmēr tiks paveikts ar visaugstāko efektivitāti. Mūsu agregātu nepārspējamā kvalitāte nodrošina ilgu agregātu darba mūžu, tāpēc varēsiet ilgstoši izbaudīt prieku ar tiem strādājot un priekšrocības, ko šie agregāti spēj sniegt. Īsumā – izvēlieties oriģinālizstrādājumu un palieliniet savas mašīnas efektivitāti.



FRONTĀLIE IEKRĀVĒJI



IEKRĀVĒJI UZ RITENIEM



TELESKOPIKIE IEKRĀVĒJI



MULTIFUNKCIONĀLIE
IEKRĀVĒJI



MINIEKRĀVĒJI

SATURS

Jaunākie papildinājumi
Q-Companion/SelectoFix

AGREGĀTI DARBAM AR

KŪTSMĒSLIEM UN SKĀBBARĪBU 7–12

Silocut XL
Silocut SG
Multibenne XL
Multibenne
Powergrab XL
Powergrab S
Silograb XL
Silograb
Kūtsmēsļu dakša XL
Kūtsmēsļu dakša

DARBS AR ĶĪPĀM

Quadrogrip
Flexigrip
Unigrip
Topgrip
Flexibal
Silosplit
Ķīpu piķis MK II
Kvadrātveida ķīpu dakša — standarta versija
Kvadrātveida ķīpu dakša — labākai drošībai

4–5 KAUSI

6 Kausi visām vajadzībām
Piemērotākais kauss
XV
HDXL
HDX
HDV
HD
HXV
HV
H
HT
LV
L
CE
MPB/MPU
XH Kauss
Kauss precīzam darbam
Līdzināšanas kauss XL
Līdzināšanas kauss
Īpašais tīrīšanas kauss

13–18

19–31 CELŠANAS AGREGĀTI

Palešu dakša XL
Palešu dakšas
Hidrauliskā palešu dakša
Hidrauliskā palešu dakša
Akmeņu dakša XL
Akmeņu dakša
Lielu maisu pacēlājs

PIEDERUMI

3 punktu sakabe
Atsvars
Q-Bloq

ATBALSTS

ĀĶU SISTĒMAS

33–37

38–39

40

41–42

JAUNĀKIE MŪSU AGREGĀTU KLĀSTA PAPILDINĀJUMI

Mūsu jaunie agregāti ir vēl lielāki. Šogad mēs izlaidīsim ne mazāk kā vienpadsmit jaunus XL agregātus. Tie ir izstrādāti atbilstoši augošajām tirgus prasībām un ir pārdomāts papildinājums mūsu plašajam liela izmēra agregātu klāstam.

Jaunie agregāti: palešu dakša XL, Silograb XL, kūtsmēslu dakša XL, kauss HDXL, kauss XV, kauss HDX, Multibenne XL, Powergrab XL, akmeņu dakša XL un līdzināšanas kauss XL.

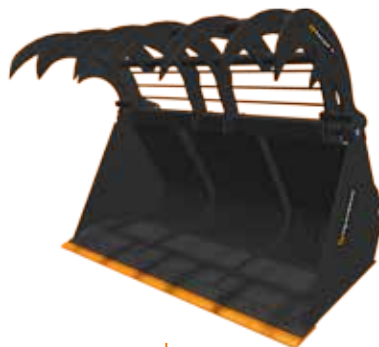
Silocut XL

8



Multibenne XL

9



Powergrab XL

10



Silograb XL

11



Kūtsmēslu dakša XL

12

WE THINK BIGGER



XV | **22**



HDXL | **22**



HDX | **23**



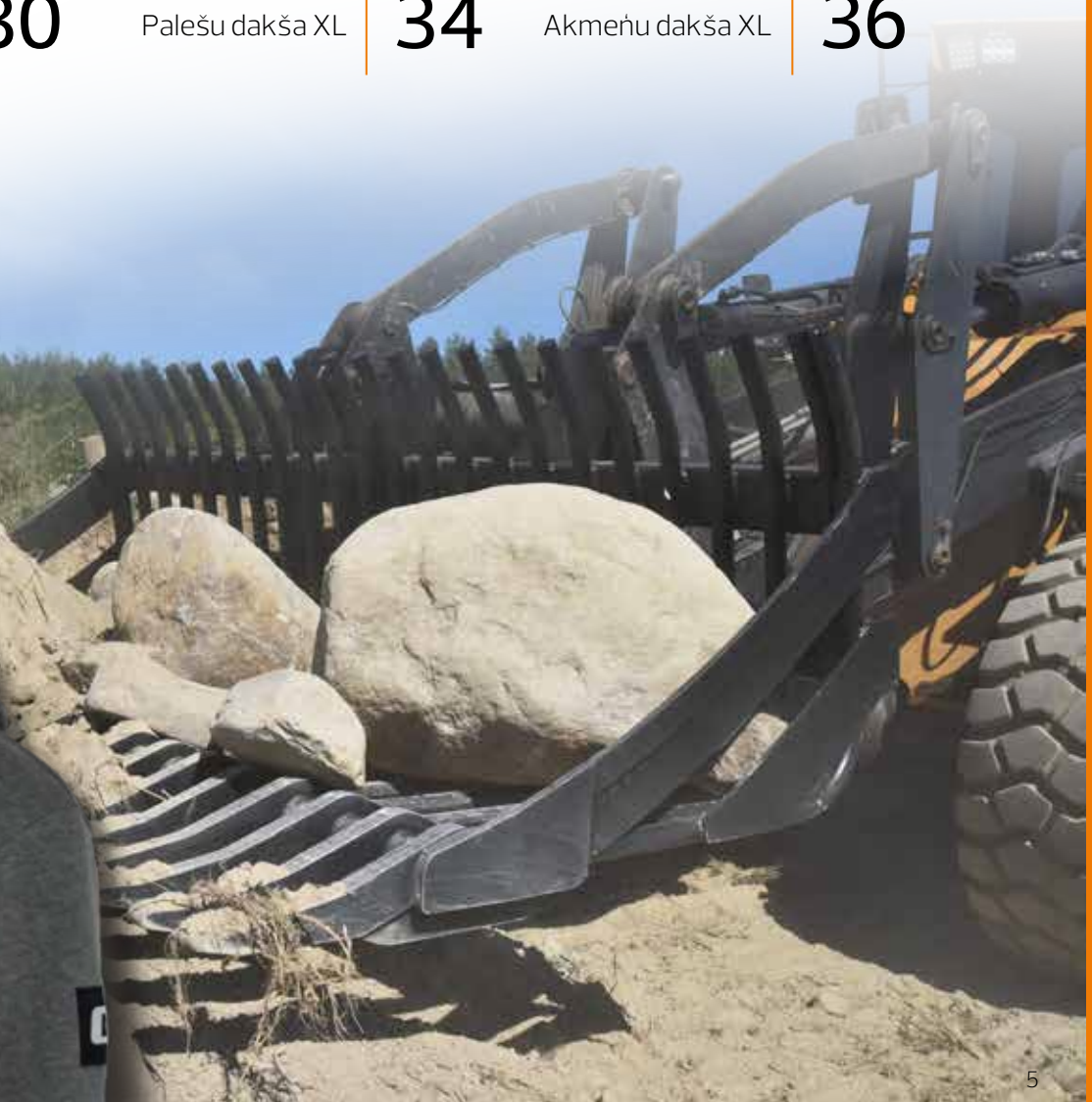
Līdzināšanas kauss XL | **30**

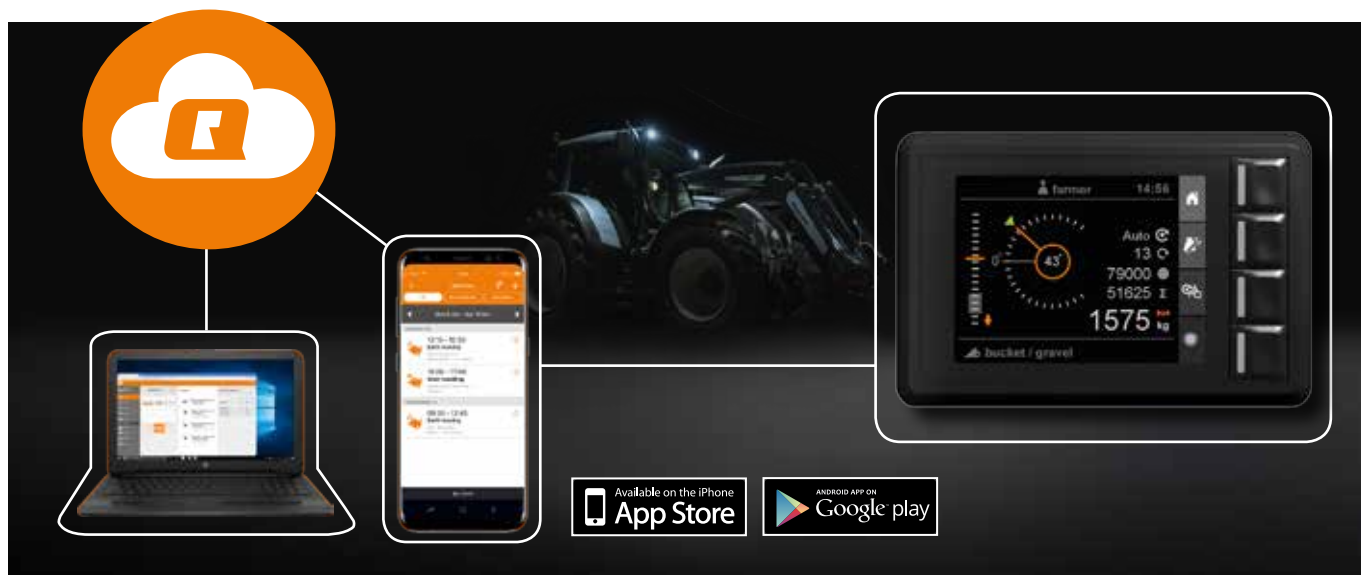


Palešu dakša XL | **34**



Akmeņu dakša XL | **36**





NĀKOTNE IR KLĀT, UN TĀ SAUCAS Q-COMPANION®

Q sērijas agregāti ir aprīkoti ar jaunu iekrāvēju digitālo platformu: Q-Companion®. Tas ir visaptverošs digitālais risinājums efektīvam un drošam darbam ar frontālo iekrāvēju.

Izmantojiet sistēmu Q-Companion, lai iekrautu pareizu materiālu daudzumu, izvairītos no piekabju pārslogošanas un neveiktu liekus braucienus uz iekraušanas vietu. Nosveriet ķīpas un saskaitiet tās automātiski.

Pateicoties lietotnei, jūs zināsit, cik daudz materiālu tiek glabāts saimniecībā un kur tie atrodas. Lietotnē iekļautais apkopes atgādinājums jums palīdzēs pienācīgi apkopt iekrāvēju.

IEVĒROJIET! Šī sistēma ir piemērota tikai Q sērijas iekrāvējiem.

GALVENĀS FUNKCIJAS

Pozīcijas uzraudzība. Pēc agregātu kalibrēšanas jums vairs nav jāžēkāj no mašīnas un jāregulē iekrāvēja leņķa indikatora stienis, jo šim nolūkam varat izmantot sistēmu Q-Companion. Agregāta pozīcija (gan augstums, gan leņķis) tiek rādīta attiecībā pret zemi. Šīs funkcijas paliecinās jūsu darba precizitāti un drošību.

Kravas svēršana. Celšanas laikā sistēma Q-Companion ļoti precīzi nosver kravu un sniedz norādījumus, kas palīdz pareizi pacelt kravu un gūt vislabākos rezultātus. Izmantojiet sistēmu Q-Companion, lai sekotu līdzi savam darbam.

Apkopes atgādinājums. Divi atsevišķi apkopes indikatori jūs informēs, kad būs pienācis laiks eļļošanai un iekārtas elementu griezes momentu pārbaudēm. Laiku starp apkopēm nosaka nevis traktora lietošana, bet gan iekrāvēja faktiskā lietošana. Par iekrāvēja apkopi bieži vien tiek aizmirsts, tāpēc var rasties dīkstāve un nepieciešamība veikt remontdarbus. Ievērojiet apkopes grafiku, lai iekārta gadiem ilgi darbotos nevainojami.

Lietotne un mākoņpakalpojums. Kopā ar sistēmu Q-Companion ir pieejama arī bezmaksas lietotne viedtālruniņiem ar operētājsistēmām iOS un Android. Lai to iegūtu, meklējiet "Q-Companion" lietotņu veikalos. Izmantojot tehnoloģiju Bluetooth®, varat viegli eksportēt svēršanas rezultātus no Q-Companion displeja mākoņpakalpojumā, lai tiem vēlāk piekļūtu datorā vai planšetdatorā.

Mūsdienīgi risinājumi. Lauksaimniecība mainās, un sistēma Q-Companion sniedz jums iespēju izmantot mūsdienīgus risinājumus. Iebūvējot savos iekrāvējos mūsdienīgas sensoru tehnoloģijas, esam sagatavojuši jaunās Q sērijas iekrāvējus nākotnes izaicinājumiem. Mūsu mērķis ir paaugstināt jūsu darba efektivitāti, un mēs garantējam, ka krāsu displejā redzamā informācija par agregāta pozīciju, kravas svaru un apkopes statusu sniegs jums iespēju strādāt gudrāk un pārdomātāk.

PATĒRĒTĀ LAIKA SAMAZINĀŠANA

Sistēma SelectoFix ir lielisks risinājums patērētā laika samazināšanai, ja frontālais iekrāvējs ir aprīkots ar trešās vai ceturrtās funkcijas papildaprīkojumu. Veicot vienkāršu kustību, var viegli un bez sarežģījumiem pievienot agregāta šļūtenes pat tad, ja sistēmā ir spiediens. Darbu varat turpināt jau pēc dažām sekundēm. Savienojumus var viegli notīrīt, tādējādi samazinot risku, ka netīrumi varētu iekļūt traktora hidrauliskajā sistēmā.



SELECTO FIX



AGREGĀTI DARBAM AR KŪTSMĒSLIEM UN SKĀBBARĪBU

Novatoriski darbam ar skābbarību paredzēti agregāti, kas paaugstina darba efektivitāti, bet samazina darbam patērēto laiku.



FRONTĀLIE IEKRĀVĒJI



IEKRĀVĒJI UZ RITENIEM



TELESKOPISKIE
IEKRĀVĒJI



MULTIFUNKCIONĀLIE
IEKRĀVĒJI



MINIEKRĀVĒJI



Silocut XL

SKĀBBARĪBAS IZGRIEŠANAI, IZMANTOJOT SMAGĀKAS MAŠĪNAS



Agregāts Silocut XL tiek izmantots skābbarības gabalu izgriešanai no skābbarības bedrēm. Tas ir aprīkots ar metinātām zaru iemavām, pieskrūvētiem priekšējiem nažiem un diviem hidrauliskajiem cilindriem, un tam pēc izvēles ir pieejams izstumšanas mehānisms. Tiek izmantota lielākā 80 x 80 XL savienotājsistēma, kas ir saderīga ar dažādu materiālu kraušanas mašīnu āķiem. Rūditie griešanas naži uz agregāta priekšējās malas un tā sānos nodrošina ļoti līdzenu skābbarības griezuma virsmu.

Līdzens griezumš nodrošina gaisa iekļūšanu un siltuma rašanos, kas ir svarīgi lopbarības kvalitātes nodrošināšanas kritēriji, vienlaikus samazinot skābbarības patēriņu un atkritumu daudzumu. Viegli apstrādājamus izgrieztos gabalus var arī pārvietot saspiešā veidā, tādējādi samazinot darbam patērēto laiku. Šis agregāts ir piemērots lietošanai ar teleskopiskajiem iekrāvējiem un iekrāvējiem uz riteņiem, kā arī frontālajiem iekrāvējiem.



ĀĶU SISTĒMA: 80 x 80 XL

SILOCUT XL	AIZMUGURE AR KALTIEM ZARIEM		AIZMUGURE AR PROFILĒTIEM ZARIEM		KAUSS	
	225	250	225	250	225	250
Svars bez āķiem, kg	1285	1360	1390	1475	1390	1475
Dzīļums, cm	142	142	142	142	142	142
Augstums aizvērtā stāvoklī, cm	139	139	139	139	139	139
Atvēršanas augstums, cm	125	125	128	128	125	125
Tilpums, m ³	2.40	2.70	2.40	2.70	2.40	2.70
Platums, cm	235	260	235	260	235	260



80 x 80 XL ĀĶU SISTĒMA

80 x 80 XL āķu sistēma ir izstrādāta lietošanai ar vissmagākajiem agregātiem. Pirmais ar šo sistēmu saderīgais agregāts ir Silocut XL.



Silocut® SG MKII

Agregāts Silocut ir aprīkots ar metinātām zaru iemavām, pieskrūvētiem priekšējiem nažiem, Conus 3 tipa zariem ārējos stūros un uzlabojumiem, kas atvieglo apkopes veikšanu. Agregāta Silocut versija MKII ir aprīkota ar pilnveidotu nažu balstu, kas uzlabo zāles griešanu, un lielāku 80 x 80 pieskrūvējamo savienotājsistēmu, kura ir saderīga ar dažādu materiālu kraušanas mašīnu āķiem.



AGREGĀTAM SILOCUT PAREDZĒTIE NAŽI

Lai efektīvi strādātu ar skābbarību, ir ļoti svarīgi izmantot asus nažus. Līdzens griezum nepieļauj gaisa iekļūšanu un siltuma rašanos, kas ir svarīgi lopbarības kvalitātes nodrošināšanas kritēriji. Ja naži kļūst neasi, tos var viegli nomainīt tāpat kā jebkuru citu daļu neatkarīgi no tās izmēra.



ĀĶU SISTĒMA: 80 x 80



SILOCUT SGMKII	125	150	175	200	225
Svars, kg	436	478	524	669	710
Maks. gabala tilpums, m ³	0,8	0,95	1,1	1,25	1,4
Maks. spiediens, bāri	210	210	210	250	250
Maks. atvērums, cm	77	77	77	77	77
Cilindru skaits	2	2	2	3	3
Cilindru izmēri	90/40	100/50	110/50	100/50 (2 gab.) 90/40 (1 gab.)	100/50
Darba platums, cm	125	150	175	200	225
Kopējais platums, cm	135	160	185	210	235

Multibenne XL

DAŽĀDIEM SATVERŠANAS UN GRĀBŠANAS DARBIEM



Multibenne XL ir liela tilpuma agregāts, kas piemērots lietotājiem, kuri vēlas palielināt savu mašīnu darbību, iegūstot kravnesību līdz 4 tonnām. Multibenne XL ir lielisks universālais agregāts, ko var pielāgot, izmantojot pieskrūvējamās sānu plāksnes, kuras var noņemt atkarībā no sezonas vai mašīnas lietošanas vides.

Agregāta kausa daļa ir ideāli piemērota darbam ar birstošu lopbarību, jo šīs daļas pilnīgi noslēgtā konstrukcija sniedz iespēju savākt materiālu. Profilētie zari ar augstu stiepes izturību ir piespīrināti lielā augstumā, tādējādi sniedzot iespēju viegli strādāt ar lielu materiāla daudzumu.

Augšējais rāmis ir izgatavots, izmantojot profilus, kas uzlabo redzamību, kad satvērējs ir atvērts. Kausa līdzena korpuss samazina risku, ka materiāls varētu aizķerties vai iesprūst stūros, tādējādi samazinot dažādu lopbarības veidu savstarpējo piesārņojumu un atkritumu daudzumu.

Visiem modeļiem ir konusveida kausa apakšdaļa, kas nodrošina ātru iztukšošanu.



ĀĶU SISTĒMA: SLIEDE L

METINĀTI VAI PIESKRŪVĒTI ZARI



MULTIBENNE XL	190	210	230	250
Svars, kg	615	670	881	932
Platums, cm	190	210	230	250
Dzīļums, cm	94,5	94,5	116,5	116,5
Augstums, cm	65	65	80	80
Tilpums, m ³	1,00	1,16	1,74	1,85
Griezējmaļa, standarta, mm	190 x 20	190 x 20	250 x 25	250 x 25
Zaru skaits	5/9	6/10	6/9	7/10



Multibenne™

Ja lietojat barības dozatoru, kurā ir jāiepilda dažāda veida barība, Multibenne būs vispiemērotākais agregāts. Noslēgtā apakšdaļa un mazais attālums starp zariem būtiski samazina izbirušās barības daudzumu. Agregāts Multibenne ir piemērots darbam ar dažāda veida lopbarību, kā arī kūtsmēsliem. Izmantojot šo universālo risinājumu, jums vairs nebūs jāmaina iekrāvējam piestiprinātie agregāti tik bieži kā agrāk.



METINĀTI ĀĶI



MULTIBENNE™	130	150	170	190	210	230	250
Svars, kg	280	304	360	386	423	447	477
Platums, cm	130	150	170	190	210	230	250
Tilpums, m ³	0,66	0,76	0,86	0,96	1,07	1,17	1,27
Dziļums, cm	80	80	80	80	80	80	80
Dakšas zaru skaits	7	8	9	10	11	12	13

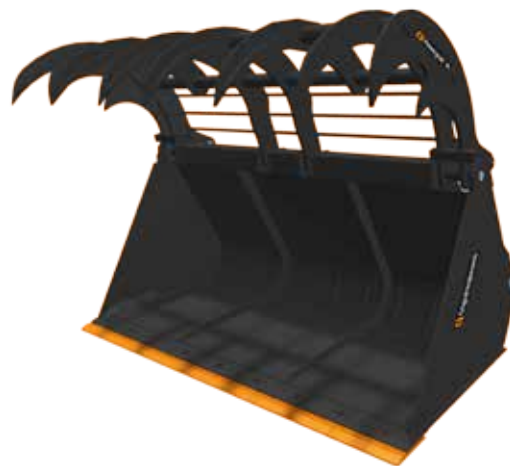


Powergrab™ XL

SKĀBBARĪBAS UN CITU MATERIĀLU SATVERŠANAI, KĀ ARĪ GRĀBŠANAI

Šis agregāts ir paredzēts skābbarības satveršanai un pārvietošanai, un to var izmantot kopā ar iekrāvējiem, kuru celjspēja ir no 3 līdz 5 tonnām. Agregāta Powergrab XL standarta komplektācijā ir iekļauta pieskrūvējama griezējmalā.

Uz stūriem ir pastiprinājumi, kas palielina griezējmalas stiprinājuma vietu izturību. Kausa iekšpusē atrodas ieliktnis ar noapaļotu aizmugurējo daļu. Tas kausa aizmugurējā daļā rada noslēgtu, dobu telpu, kas uzlabo vērpes stingumu, kā arī formu, lai atvieglotu materiāla izgāšanu. Aizmugurē ir uzstādīta slīdes sistēma, kas sniedz iespēju viegli piestiprināt nepieciešamā veida āķi.



ĀĶU SISTĒMA: SLĪDE L



POWERGRAB™ XL	220	240	260	280
Svars, kg	1215	1367	1404	1512
Platums, cm	220	240	260	280
Tilpums, m ³	2,00	2,30	2,40	2,60
Dziļums, cm	126	126	126	126



ĀĶU SISTĒMA: SLIEDE S



Powergrab™ S

Agregāts Powergrab galvenokārt ir paredzēts darbam ar skābbarību, taču tas ir piemērots arī dažādiem satveršanas un grābšanas darbiem lauksaimniecības un uzkopšanas jomās, kā arī vieglākiem līgumdarbiem. Agregāta Powergrab konusveida forma atvieglo piepildīšanu un iztukšošanu.



POWERGRAB™ S	185	210	240	260
Svars, kg	540	650	690	780
Platums, cm	185	210	240	260
Dziļums, cm	82	82	82	82
Tilpums, m ³	1,0	1,15	1,3	1,4



Silograb® XL

LIELA MĪKSTU MATERIĀLU DAUDZUMA SATVERŠANAI

Silograb XL ir daudzpusīgs skābbarības satvērējs lietošanai ar lieliem frontālajiem iekrāvējiem, iekrāvējiem uz riteniem vai teleskopiskajiem iekrāvējiem. Pieskrūvējamo āķu sistēma padara to piemērotu visdažādākajām mašīnām. Konstrukcija nodrošina to, ka tad, kad nolaižat satvērēju, materiāls tiek spiests pret agregāta aizmugurejo daļu, tādējādi noturot skābbarību pat tad, ja braucat pa nelīdzenu virsmu. Tas ir pieejams komplektācijā ar viegli nomaināmiem un nodilumizturīgiem kaltajiem zariem vai profilētiem rūdīta tērauda zariem, kas ir 40 mm biezi un kam galos ir papildu pretnodiluma materiāls, kas nodrošina ilgāku kalpošanas laiku.



ĀĶU SISTĒMA; SLIEDE L

METINĀTI VAI PIESKRŪVĒJAMI ZARI



Pieskrūvēti



Metināti



SILOGRAB XL	KALTIZARI				PROFILĒTIZARI			
	190	210	230	250	190	210	230	250
Svars, kg	560	600	750	800	619	667	851	900
Platums, cm	188,6	208,9	229	249,6	188,6	208,9	229	249,6
Dziļums, cm	120	120	139,5	139,5	120	120	139,5	139,5
Augstums, cm	104	104	118	118	104	104	111,8	111,8
Tilpums, m ³	1,0	1,1	1,7	1,9	1,0	1,1	1,7	1,9
Dakšas zaru skaits	9+10	10+11	9+12	10+13	5+10	6+11	6+12	7+13



Silograb®

Mazais attālums starp zariem gandrīz pilnībā novērš skābbarības izbiršanu. Zari ir piestiprināti rāmja daļai, izmantojot metinātas uznavas. Tie ir lieliski piemēroti darbam ar pakaišiem un lopbarību.



METINĀTI ĀĶI



SILOGRAB	130	150	170	190	210	230	250
Platums, cm	130	150	170	190	210	230	250
Tilpums, m ³	0,69	0,79	0,90	1,01	1,11	1,22	1,33
Dzīlums, cm	85	85	85	85	85	85	85
Svars, kg	250	270	300	320	355	377	405
Dakšas zaru skaits	7+7	8+8	9+9	10+10	11+11	12+12	13+13



Pieskrūvēti

Kūtsmēslu dakša XL

DARBAM AR KŪTSMĒSLIEM UN CITIEM MĪKSTIEM MATERIĀLIEM, IZMANTOJOT LIELĀKAS MAŠĪNAS

Trīs priekšrocības, kam ir liela nozīme: mūsu kūtsmēslu dakšas ir aprīkotas ar īpaši izgatavotu apakšējo šķērsstieni ar metinātām zaru uznavām, kas nodrošina ciešu zaru piestiprināšanu. Zari ir uzstādīti pirms agregāta krāsošanas, tāpēc metāls saskaras ar metālu. Zari ir pievilkti ar ļoti lielu griezes momentu. Tas viss kopā nodrošina ilgu agregāta kalpošanas laiku.

Mēslu dakšai XL ir lielāka un smagāka konstrukcija, un tā ir paredzēta lietošanai ar iekrāvējiem uz riteņiem, teleskopiskajiem iekrāvējiem vai lielākiem frontālajiem iekrāvējiem.



KŪTSMĒSLUDAKŠA XL	190	210	230	250
Platums, cm	187	209	229	249
Dzīlums, cm	85	85	111	111
Svars, kg	324	353	458	488
Zaru skaits	10	11	12	13

ĀĶU SISTĒMA: SLIEDE L



Kūtsmēslu dakša

Standarta izmēra kūtsmēslu dakša ir mazāka un vieglāka par kūtsmēslu dakšu XL un galvenokārt ir paredzēta lietošanai ar frontālajiem iekrāvējiem.



KŪTSMĒSLUDAKŠA	130	150	170	190	230
Platums, cm	130	150	170	190	230
Dzīlums, cm	85	85	85	85	85
Svars, kg	123	136	152	65	203
Dakšas zaru skaits	7	8	9	10	12

METINĀTI ĀĶI



DARBS AR ĶĪPĀM

Mūsu plašais aprīkojuma klāsts darbam ar ķīpām atvieglo darbu un paaugstina produktivitāti.



FRONTĀLIE IEKRĀVĒJI



IEKRĀVĒJI UZ RITENIEM



TELESKOPIŠKIE
IEKRĀVĒJI



MULTIFUNKCIONĀLIE
IEKRĀVĒJI



MINIEKRĀVĒJI





ĀĶU SISTĒMA: 40 x 80



QUADROGRIP 200

Kopējais platums, cm	235
Ķīpas lielums, min.–maks., cm	60–200
Sviru garums, cm	130
Svars, kg	418

Quadrogrip®

PROFESIONĀLAM DARBAM AR KVADRĀTVEIDA ĶĪPĀM

Quadrogrip ir labākais tirgū pieejamais agregāts darbam ar kvadrātveida un apaļām ķīpām.

Agregāta sviras ir piestiprinātas 350 mm platām, īpaši stabilām bīdāmajām plāksnēm, kas tiek pārvietotas pa galveno rāmi. Varat fiksēt kreiso vai labo sviru, tādējādi atvieglojot kraušanu.

Bīdīšanas slieces ir izturīgas un izgatavotas no augstas kvalitātes polietilēna, un tās nav jāeļļo.

Slīdvirsmas ir vertikālas, lai nepieļautu netīrumu pielipšanu. Tādējādi tiek iegūta mazāka berze, klusāka kustība, minimāls nodilums un ilgāks kalpošanas laiks.



DARBS AR ĶĪPĀM



ĀĶU SISTĒMA: 40 x 80 UN METINĀTI ĀĶI



FLEXIGRIP™ 160 200

Ķīpu lielums, min.–maks., cm	120–160	150–200
Svars, kg	262	287

Flexigrip™

APAĻU ĶĪPU PĀRVIEĻOŠANAI UN KRAUŠANAI

Agregāta Flexigrip sviras ir piestiprinātas īpaši izturīgām tapām, kas ir aprīkotas ar nomaināmām buksēm. Varat fiksēt kreiso vai labo agregāta sviru, taču tās joprojām nedaudz kustēsies, tāpēc varat cieši sakraut ķīpas, nesabojājot to ietīšanas materiālu.

Agregāta sviras ir izstrādātas arī tā, lai atpakaļgaitā varētu viegli braukt prom no ķīpas, kas ir noderīgi gadījumā, ja ķīpas ir jāsakrauj cieši kopā. Unikālā veidā izliktā un noapaļotā forma, kā arī 90 mm caurules būtiski veicina saudzīgu darbu ar ķīpām gan horizontālā, gan vertikālā stāvoklī. Īpaši vēlamies izcelt garās, izliktās viengabala caurules, kam nav nevienas asas malas vai metināta savienojuma. Caurules augšējais pagarinājums ir īpašs konstrukcijas elements, kas nodrošina labāku atbalstu, strādājot ar horizontālā stāvoklī esošām ķīpām. Glabājot ķīpas vertikālā stāvoklī vienu virs otras, tiek samazināts gaisa un mitruma iekļūšanas risks, un agregāts Flexigrip ir lieliski piemērots ķīpu kraušanai vertikālā stāvoklī.



ĀĶU SISTĒMA: 40 x 80 UN METINĀTI ĀĶI



UNIGRIP™ 130 160

Ķīpu lielums, min.–maks., cm	90–130	120–160
Svars, kg	200	240

Unigrip™

APAĻU ĶĪPU KRAUŠANAI UN PAGRIEŠANAI

Agregātam Unigrip ir jau labi pārbaudīta konstrukcija un maza pašmasa.

Tas tiek izmantots tādu pašu uzdevumu veikšanai kā Flexigrip. Izvēle starp šiem diviem agregātiem ir atkarīga no konkrētā lietotāja darba uzdevumiem. Agregāts Unigrip ir lieliski piemērots arī darbam ar mazākām kvadrātveida ķīpām. Agregāta sviras vienmērīgi sadala spiedienu pa lielu virsmu, tādējādi nodrošinot saudzīgu darbu ar ķīpām. Agregāta Unigrip satveršanas sviras ir izgatavotas no liela diametra caurulēm, un tām nav nevienas asas malas vai metināta savienojuma. Tas nepieļauj ķīpu plastmasas ietināmā materiāla bojājumus.





LABĀKĀ APRĪKOJUMA IZVĒLE

Mūsu darbam ar ķīpām paredzētie agregāti ir aprīkoti ar īpaši izturīgiem gultņiem agregāta svirās, tiem ir lielas satveršanas virsmas, kas nodrošina optimālu spiediena sadalījumu, un tiem nav asu malu. Mēs nepieļaujam nekādus kompromisus – kvalitātei ir jābūt pirmajā vietā.



Topgrip

DARBAM AR APAĻĀM UN KVADRĀTVEIDA ĶĪPĀM, SATVEROT TĀS NO AUGŠPUSES

Agregāts Topgrip nodrošina unikālu veidu, kā strādāt ar apaļām un kvadrātveida ķīpām. Svira virzās pāri ķīpai un piespiež ķīpu pie aizmugurējā rāmja, lai vilktu ķīpu prom no grēdas. Svira nokrīt aiz ķīpas sava svara ietekmē, nevis izmantojot hidraulisko spēku. Tādējādi netiek pieļauti ķīpas aizmugurējās daļas bojājumi.

Šī unikālā darbība ir ideāli piemērota klientam, kuram atkārtoti ir jāpārveido ietītas apaļas vai kvadrātveida ķīpas, kas ir sakrautas cieši kopā. Svira ir noapaļota un tai nav metinājuma vietu, lai tādējādi neradītu asas daļas, kas var saplēst plastmasas ietinamo materiālu.



ĀĶU SISTĒMA: 80 x 80



TOPGRIP

Maks. aizvērtā stāvoklī, cm	80
Svars, kg	235



Flexibal®

DARBAM AR ĶĪPĀM, SATVEROT TĀS NO APAKŠAS, KĀ ARĪ PALEŠU PĀRVIEŠOŠANAI

Flexibal ir izturīgs ļoti plaša pielietojuma agregāts. Tā sviras tiek darbinātas hidrauliski, izmantojot veltnus, kas griežas zem ķīpas. Tērauda caurules griežas zem ķīpas, to nebojājot, kamēr ar to strādājat. Cauruļu lielais garums un diametrs nodrošina vienmērīgu spiediena sadalīšanu pa ķīpas virsmu, tādējādi nepieļaujot plastmasas ietinamā materiāla bojājumus, kamēr strādājat ar ķīpu. Tērauda caurules var ātri un viegli noņemt, ja ir jāpārveido salmu vai siena ķīpas. Kad veltni ir noņemti, agregātu Flexibal var izmantot arī palešu pārvietošanai (maks.: 1000 kg).

Agregāts Flexibal tiek piedāvāts ar 127 mm vai 89 mm diametra noņemamajiem veltniem, lai labāk atbilstu dažādām prasībām.



ĀĶU SISTĒMA: 40 x 80 UN METINĀTI ĀĶI



FLEXIBAL	89 MM	127 MM
Maks. ķīpas lielums, cm	180	180
Svars, kg	195	195





ĀĶU SISTĒMA: 40 x 80



SILOSPPLIT

HD

Platums, cm	120
Garums, cm	170
Svars, kg	110

Silosplit®

SAUDZĪGAI ĶĪPU SADALĪŠANAI

Līdz šim ķīpu sadalīšana bija saistīta ar smagu darbu vai lieliem izdevumiem. Ja jums ir iekrāvējs ar divvirzienu darbības celšanas cilindriem, šo problēmu var atrisināt, izmantojot agregātu Silosplit.

Ar agregātu Silosplit var gan pārvietot, gan sadalīt ķīpas. Kad ķīpa ir novietota sadalīšanai paredzētajā vietā, atliek vien novietot asmeni virs ķīpas augšpusē un spiest to uz leju.

Tādējādi var viegli un vienmērīgi sadalīt salmu un skābbarības ķīpas bez sarežģījumiem, ko rada papildu hidrauliskā sistēma. Pēc tam var viegli strādāt ar materiālu. Agregāta Silosplit komplektācijā ir iekļauts viegli lietojams asmens aizsargs, kas aizsargā aso griezējmalu.



ĀĶU SISTĒMA: 40 x 80



ĶĪPU PĪĶIS

Platums, cm	115
Zaru garums, cm	125
Svars, kg	60

Ķīpu pīķis MKII

VIENKĀRŠOTS DARBS AR APAĻĀM ĶĪPĀM

Ķīpu pīķis ir īpaši piemērots darbam ar apaļām ķīpām. Garākais zars tiek izmantots, lai droši pārvietotu ķīpu. Īsākie zari nepieļauj ķīpas pagriešanos.



METINĀTI ĀĶI



KVADRĀTVEIDA ĶĪPU DAKŠA – STANDARTA VERSIJA

Platums, cm	140
Zaru skaits, standarta komplektācija	2
Zaru garums, cm	82 vai 125
Svars, kg	78

Kvadrātveida ķīpu dakša – standarta versija

VIENKĀRŠOTS DARBS AR KVADRĀTVEIDA UN APAĻĀM ĶĪPĀM

Kvadrātveida ķīpu dakša ir vienkāršs un izturīgs agregāts darbam ar kvadrātveida un apaļām ķīpām. Rāmja apakšdaļā esošos zarus var uzstādīt 80 vai 130 cm attālumā vienu no otra vai arī uzstādīt vienu zaru vidusdaļā, lai palielinātu celtspeju. Kvadrātveida ķīpu dakšas komplektācijā kā izvēles papildaprīkojums var tikt iekļauts U formas aizmugurējais pagarinājums, kas atbalsta augšējo ķīpu.

Aizmugurējais pagarinājums ir drošības ierīce, ko ir ļoti ieteicams izmantot jo īpaši tad, ja iekrāvējs nenodrošina pašlīdzināšanu vai traktoram nav kabīnes.



IDEĀLS AGREGĀTS DARBAM AR KVADRĀTVEIDA ĶĪPĀM



Kvadrātveida ķīpu dakša – labākai drošībai

DROŠĀKAM DARBAM AR KVADRĀTVEIDA ĶĪPĀM

Kvadrātveida ķīpu dakšas rāmja apakšdaļa ir piestiprināta ar enģēm, un tas ir svarīgs drošības risinājums. Pirmkārt, tas nodrošina, ka varat fiksēt zarus vertikālā stāvoklī, tādējādi palielinot drošību braukšanas laikā, jo īpaši uz koplietošanas ceļiem. Otrkārt, tas padara darbu ar ķīpām efektīvāku un drošāku. Izkraušanas laikā ķīpas tiek aizstumtas vajadzīgajā vietā, izmantojot galveno rāmi. Ja izkraušanas laikā notiek maksimālajā augstumā, augšējā ķīpa tiek aizstumta vajadzīgajā vietā, izmantojot agregāta augšdaļu un neiespiežot ķīpā garos zarus. Tādējādi tiek samazināts risks, ka ķīpa varētu izkrist, braucot atpakaļgaitā.

Kvadrātveida ķīpu dakšas komplektācijā var tikt iekļauti divi dažādi apakšējie rāmji. 190 cm platais rāmis ir piemērots darbam ar garām un lielām ķīpām. 140 cm platais rāmja standarta komplektācijā ir iekļauti divi zari, taču pēc nepieciešamības zaru kopējo skaitu var palielināt līdz pieciem zariem.

Kvadrātveida ķīpu dakšas komplektācijā kā izvēles aprīkojums var tikt iekļauts aizmugurējais pagarinājums (darbam ar vairākām ķīpām vienlaicīgi) vai maisu āķis (lielu maisu pacelšanai). (Maisu āķa maksimālā slodze ir no 750 līdz 1250 kg atkarībā no ceļšanas sviras augstuma iestatījuma.)

 **ĀĶU SISTĒMA: 40 x 80**



KVADRĀTVEIDA ĶĪPU DAKŠA – LABĀKAI DROŠĪBAI	140	190
Platums, cm	140	190
Zaru skaits, standarta komplektācija	2	5
Zaru garums, cm	82/125	82/125
Svars, kg	133	168

KAUSI

Ļoti daudzpusīgi un neticami izturīgi kausi efektīvam darbam.



FRONTĀLIE IEKRĀVĒJI



IEKRĀVĒJI UZ RITENIEM



TELESKOPIŠKIE
IEKRĀVĒJI



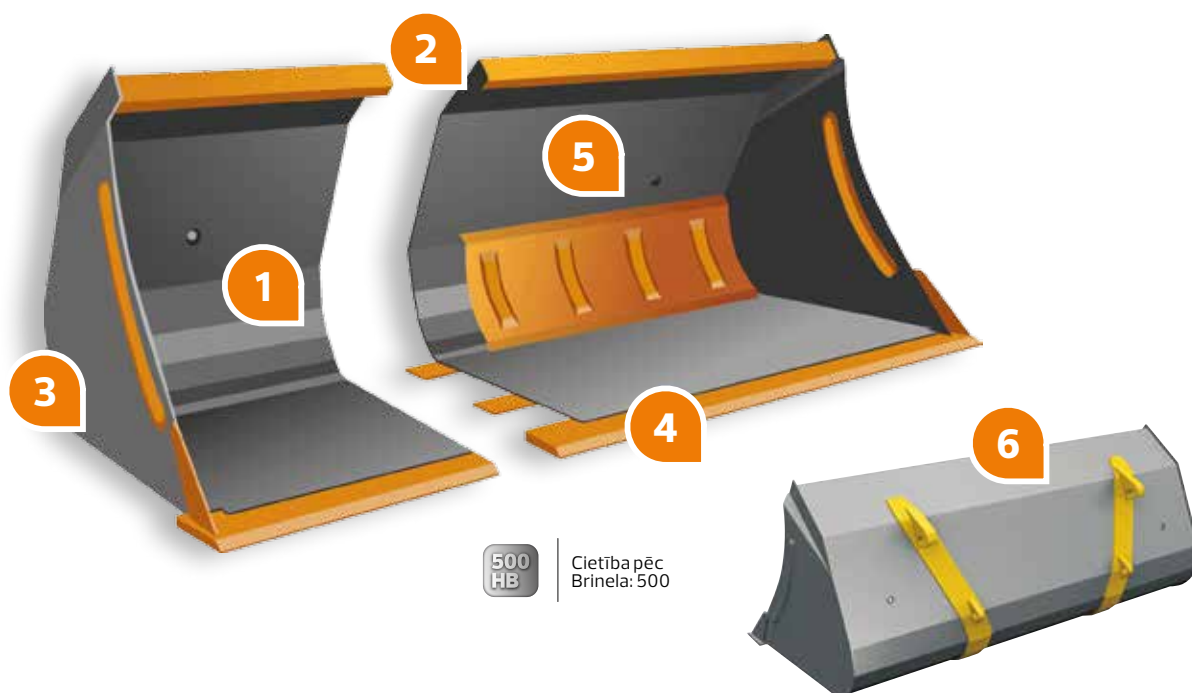
MULTIFUNKCIONĀLIE
IEKRĀVĒJI



MINIEKRĀVĒJI

KAUSI VISĀM VAJADZĪBĀM

Visi kausi ir konusveida un viegli piepildāmi, tāpēc materiāls nav jāiepilda kausā ar spēku. Konusveida konstrukcija nodrošina arī ātru un pilnīgu kausa iztukšošanu. Lai arī kādas būtu jūsu vajadzības, mūsu plašajā klāstā noteikti ir atrodams jums vispiemērotākais kauss.



1. Kausiem ir noapaļota apakšdaļa un konusveida forma. Daudzie mazie locījumi nodrošina kausa izturību, bet konusveida konstrukcija – vieglu piepildīšanu un pilnīgu iztukšošanu.

2. Uz kausa aizmugurējās daļas augšējās malas atrodas U formas šķērsstienis. Kausiem HD un HDV šajā vietā atrodas papildu leņķveida profils, kas piemetināts visā kausa platumā.

3. Sāni ir pastiprināti, padarot tos vēl izturīgākus. Pašā apakšā ir piemetināta trijstūrveida nodiluma kompensācijas daļa, kas vienlaikus arī stabilizē griezējmalu. Kausiem HD šī nodiluma kompensācijas daļa ir piemetināta visā sāna augstumā.

4. Visiem kausiem ir īpaši izturīgas griezējmalas (cietība pēc Brinela: 500). Atkarībā no kausa modeļa un izmēra tam ir 12, 16 vai 20 mm biezas un 100, 150 vai 200 mm platas griezējmalas. Tas un paralēlās nodiluma kompensācijas daļas kopā nodrošina kausa apakšdaļas izturību, vērpes stingumu un nodilumizturību.

5. Lai nodrošinātu vēl lielāku vērpes stingumu un stabilitāti, platākie kausi ir aprīkoti ar papildu profilētu aizmugurējo plāksni (tas neattiecas uz modeļiem L un LV). Izmantojot īpašu pārseguma konstrukciju, kausiem HV gar agregāta āķiem ir uzstādīts caurumots profils, kas padara šos lielos kausus izturīgākus un stabilākus.

6. Palīgierīču āķi padara konstrukciju izturīgāku. Āķi un fiksācijas atveres atrodas metāla locījuma vietās. Atkarībā no kausa modeļa un izmēra kausa konstrukcijā var būt iekļauta dubulta profila loksne.

VIENMĒR VISPIEMĒROTĀKAIS KAUSS

● VISLABĀKĀ IZVĒLE ○ LABA IZVĒLE

LIETOJUMA JOMAS	XV	HDXL	HDX	HDV	HD	HXV	HV	H	HT	LV	L	CE
Vieglākiem rakšanas un kraušanas darbiem			●								●	●
Graudu, šķeldas un sniega kraušanai	●		●	●		●	●			●		
Viegla materiāla kraušanai lielos apjomos	●		●			●						
Augstākai iekraušanai												
Smagiem rakšanas un iekraušanas darbiem		●		○	●	●	●	○	●			
Darbam ar šķembām, granti un akmeņiem		●		●	●	●	●	●	○			
Līdzināšanai												
Profesionālai sniega tīrīšanai	●		●	●		●	●					

LIETOJUMA JOMAS	MPB	MPU	XH	SC 230	LĪDZINĀŠANAS KAUSS XL	LĪDZINĀŠANAS KAUSS	KAUSS PRECĪZAM DARBAM
Vieglākiem rakšanas un kraušanas darbiem							
Graudu, šķeldas un sniega kraušanai			●	●			
Viegla materiāla kraušanai lielos apjomos			●				●
Augstākai iekraušanai			●				
Smagiem rakšanas un iekraušanas darbiem	●	○			○	○	
Darbam ar šķembām, granti un akmeņiem	●	○			○	○	●
Līdzināšanai	●				●	●	○
Profesionālai sniega tīrīšanai				●	●	○	

KAUSI





XV

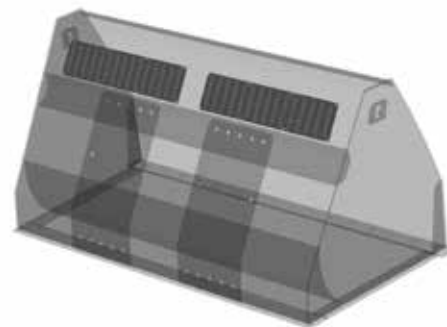
LIELĀKS KAUSŠ DARBAM AR VIEGLIEM MATERIĀLIEM

Lai paplašinātu kausu klāstu, esam izstrādājuši jaunu liela tilpuma kausu lietošanai ar smagākām mašīnām.

Lielā tilpuma kausš XV ir izgatavots no viegla materiāla, tādējādi paaugstinot celtspeji. Lielākajai slodzei pakļautās kausa zonas ir pastiprinātas, taču tas joprojām ir diezgan viegls.



Ir pieejamas noseglāksnes.



ĀĶU SISTĒMA: M24

500 HB

XV	240	260	280	300
Platums, cm	251	268	291	314
Dziļums, cm	136	136	156	171
Augstums, cm	124	124	132	147
Tilpums (ar kaudzi), m ³	3,0	3,2	4,0	5,0
Griezējmalas P x B, mm	250/25	250/25	250/25	250/25
Svars, kg	657	705	1065	1313

PAPILDAPRĪKOJUMS: griezējmalā*



HDXL

LIELĀKS KAUSŠ DARBAM AR SMAGIEM MATERIĀLIEM

HDXL kausš ir paredzēts darbam ar smagiem materiāliem.

Šī kausa konstrukcijā tiek izmantotas biežāka materiāla tērauda plāksnes un pastiprinājumi, kas padara šo kausu īpaši piemērotu darbam ar smagiem materiāliem – granti, augsni, u.c. Šis kausš spēj izturēt augstākas slodzes, un tas ir izturīgs instruments, kas paredzēts lielāku modeļu traktoru iekrāvējiem vai teleskopiskajiem iekrāvējiem.



ĀĶU SISTĒMA: M24

500 HB

HDXL	220	240	260	270	290
Platums, cm	224	244	269	280	300
Dziļums, cm	94	94	105	120	120
Augstums, cm	112	112	123	133	133
Tilpums (ar kaudzi), m ³	1,3	1,4	2,0	2,5	2,7
Griezējmalas P x B, mm	250/25	250/25	250/25	250/25	250/25
Svars, kg	603	637	744	1116	1173

PAPILDAPRĪKOJUMS: griezējmalā*

BoH M24 sistēma lielākajiem agregātiem – HDXL un XV.

Mēs piedāvājam pielāgojamu risinājumu, kas sniedz iespēju uzstādīt āķus pirms nosūtīšanas, un mūsu āķu sistēma sniedz arī klientam iespēju vēlāk mainīt āķus, piemēram, ja tiek mainīta mašīna. Šī āķu sistēma ir rūpīgi pārbaudīta un atzīta par ļoti izturīgu un uzticamu.

Daži āķu piemēri





Pieskrūvējama griezējmaļa, BCE

Metinātajā griezējmaļā ir iepriekš izurbti caurumi pieskrūvējamai griezējmaļai piestiprināšanai. Ir pieejamas trīs versijas (ar dažādiem daļu numuriem) piestiprināšanai pie 2,1 m, 2,3 m un 2,4 m plata agregāta.

Katrs BCE komplekts sastāv no trīs sastāvdaļām, un pēc tam, kad tas ir nodilis, to var apgriezot otrādi un lietot atkārtoti. Izgatavots no 500 HB rūdīta tērauda.

HDX

LIELĀKS KAUSIS DARBAM AR VIEGLIEM MATERIĀLIEM

HDX klāsta kausiem ir pieejamas dažādu populāru izmēru versijas, kas ir paredzētas darbam ar vieglu vai vidēji blīvu materiālu. Vieglajā konstrukcijā ir izmantoti daudzi inovatīvi līdzekļi, kas pastiprina tās kausa vietas, kas var tikt pakļautas lielai slodzei. Pastiprinājumi, tostarp iekšējie sānu uzstūri, nodrošina griezējmaļas atbalstu, bet platā noslēgtā pārsede nodrošina kausa atbalstu atdalīšanas laikā.

Visi šie līdzekļi nodrošina kausa izturību, tāpēc šim kausam var izmantot plānākas sānu plāksnes nekā līdzvērtīgiem tirgū pieejamajiem kausiem. Tādējādi ir samazināts kausa svars, kas savukārt nodrošina lielāku kausa celtnespēju, efektivitāti un darba produktivitāti. Turklāt konusveida forma nodrošina vienkāršu piepildīšanu un pilnīgu un vieglu iztukšošanu.

METINĀTI ĀĶI



500 HB

HDX	10.21	14.21	19.21	11.23	15.23	20.23	12.24	16.24	21.24
Platums, cm	213	213	213	229	229	229	244	244	244
Dzīlums, cm	103	121	141	103	121	141	103	121	141
Augstums, cm	79	90	105	79	90	105	79	90	105
Tilpums (ar kaudzi), m ³	1,05	1,40	1,90	1,13	1,50	2,00	1,20	1,60	2,10
Griezējmaļas P x B, mm	150 x 16	150 x 16	150 x 16	150 x 16	150 x 16	150 x 16	150 x 16	150 x 16	150 x 16
Svars, kg	362	411	517	379	430	542	396	448	565

PAPILDAPRĪKOJUMS: griezējmaļa*



HDV

MŪSU ĪPAŠI IZTURĪGAIS KAUSIS AR PALIELINĀTU TILPUMU

Šie liela tilpuma kausi ir paredzēti profesionāļiem lietotājiem, kas strādā ar lielākiem traktoriem, bieži izmanto kausus un/vai ceļ smagas kravas, un kam šo iemeslu dēļ ir augstas izturības prasības. Par konstrukcijas izturību acīmredzami liecina tērauda plāksnes, kas ir par 20% biežākas nekā mūsu kausa HV plāksnes. Šai īpaši izturīgajai liela tilpuma versijai ir pieejami trīs dažādu izmēru modeļi: 2,10 m, 2,40 m un 2,60 m.

METINĀTI ĀĶI



500 HB

HDV	210	240	260
Platums, cm	210	240	260
Dzīlums, cm	104	109	109
Augstums, cm	85	98	98
Tilpums (ar kaudzi), m ³	1,50	1,70	1,85
Griezējmaļas P x B, mm	200 x 20	200 x 20	200 x 20
Svars, kg	416	434	471





HD

MŪSU ĪPAŠI IZTURĪGAIS KAUSS

Darbuzhēmējiem piemērots kauss. HD tipa kausi un kausi HDV ir izturīgākie kausi mūsu klāstā. Šis kauss ir izstrādāts, izmantojot kausa H konstrukciju. Versijām 210, 240 un 260 ir izmantots par 20% biežāks tērauds. Kausiem HD ir arī biežākas griezējmalas, platāki un garāki apakšdaļas pastiprinājumi, papildu leņķveida pastiprinājumi kausa iekšpusē, blakus agregāta āķiem, kā arī slīpa nodiluma kompensācijas plāksne kausa aizmugurē.

 METINĀTI ĀĶI



500 HB

HD	185	210	240	260
Platums, cm	185	210	240	260
Dziļums, cm	81	81	86	86
Augstums, cm	75	75	75	75
Tilpums (ar kaudzi), m ³	0,72	0,82	0,95	1,03
Griezējmalas P x B, mm	150 x 20	150 x 20	200 x 20	200 x 20
Svars, kg	227	314	340	365



HXV

IETILPĪGĀKĀ MŪSU KAUSA HV VERSIJA.

Šis jaunais darbam ar smagiem materiāliem paredzētais kausu klāsta papildinājums būs ideāls sabiedrotais lietotājiem, kuriem patīk mūsu kauss HV, taču šķiet, ka tas ir nedaudz par mazu. Šis kauss ir tikpat izturīgs kā tā nedaudz mazākais līdzinieks. Esam palielinājuši kausa ietilpību, pagarinot uzstūru plāksnes un padarot tās izliektas, nevis taisnas kā kausam HV. Tas nodrošina par 15–45% lielāku ietilpību atkarībā no kausa izmēra. Kauss HXV ir pieejams tikai komplektācijā ar metinātiem Euro standarta āķiem.

 METINĀTI ĀĶI



500 HB

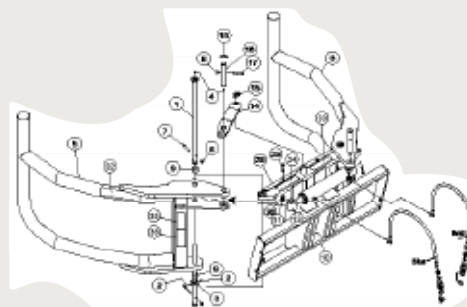
HXV	180	200	220	240	260
Platums, cm	180	200	220	240	260
Dziļums, cm	104	104	104	109	109
Augstums, cm	98	98	98	98	98
Tilpums (ar kaudzi), m ³	1,45	1,6	1,7	2	2,2
Griezējmalas GxPl, mm	150/16	150/16	150/16	200/20	200/20
Svars, kg	320	345	370	424	450



REZERVES DAĻU PIEEJAMĪBA JŪSU TUVUMĀ, LAI ARĪ KUR JŪS ATRASTOS

Jums tuvumā ir pieejamas visu, tostarp pašu lielāko un pašu mazāko, agregāta daļu rezerves daļas. Mūsu pasaulē labākais izplatīšanas tīkls nodrošina apkalpošanas pieejamību jums tuvumā neatkarīgi no jūsu atrašanās vietas.

Jums atliek vien sazināties ar vietējo izplatītāju.



Original Parts by Alo



KAUSI



HV

KAUSA H VERSIJA AR LIELĀKU TILPUMU

Kauss darbam ar cietiem materiāliem un sniegu. Šis kauss ir paredzēts lietotājiem, kam jāpārvieta liels materiāla apjoms. Lai iegūtu lielo tilpumu, ir palielināts kausa dziļums un augstums. Visiem modeļiem ir izmantots dubults profils gan apakšdaļā, gan blakus agregāta āķiem. Tādējādi ir palielināta to vietu izturība, kas ir pakļautas vislielākajai slodzei.



METINĀTI ĀĶI

500 HB

HV	200	220	240	260
Platums, cm	200	220	240	260
Dziļums, cm	104	104	109	109
Augstums, cm	85	85	98	98
Tilpums (ar kaudzi), m ³	1,16	1,28	1,70	1,85
Griezējmalas P x B, mm	150 x 16	150 x 16	200 x 20	200 x 20
Svars, kg	273	294	415	443



H

MŪSU STANDARTA KAUS DARBAM AR VISDAŽĀDĀKĀJIEM MATERIĀLIEM

Augsnes kauss ir vispopulārākais kauss mūsu klāstā un ir piemērots jebkuram darbam. Kausa īsā apakšdaļa padara to izturīgu un piemērotu smagākiem uzdevumiem. Trim lielākajiem kausiem ir papildu noapaļota profila aizmugurējā plāksne, kas ir tikpat plata kā kauss.



METINĀTI ĀĶI

500 HB

H	135	160	185	210	240
Platums, cm	135	160	185	210	240
Dziļums, cm	81	81	81	81	81
Augstums, cm	75	75	75	75	75
Tilpums (ar kaudzi), m ³	0,54	0,65	0,72	0,82	0,95
Griezējmalas P x B, mm	150 x 16	150 x 16	150 x 16	150 x 16	150 x 20
Svars, kg	147	166	205	252	294



HT

KAUSS H AR ZOBĪEM

Ļoti izturīgs, stabils un efektīvs kauss produktīvam darbam ar augsni, granti, akmeņiem un citiem materiāliem. Rūdītie zobi nodrošina nemainīgi augstu produktivitāti, pat strādājot ar cietiem materiāliem, piemēram, lielām augsnes pikām un akmeņiem.



500 HB

HT	135	160	185	210
Platums, cm	135	160	185	210
Dziļums, cm	81	81	81	81
Augstums, cm	75	75	75	75
Tilpums (ar kaudzi), m ³	0,54	0,65	0,72	0,82
Griezējmalas P x B, mm	150 x 16	150 x 16	150 x 16	150 x 16
Svars, kg	152	172	211	259





LV

KAUSA L PALIELINĀTĀ VERSIJA

Kauss darbam ar viegliem materiāliem. Šī kausu sērija ir piemērota darbam ar graudiem, zāles sēklām, koka skaidām un citiem maza blīvuma materiāliem. Kausiem ir divi vertikālie pastiprinājumi, kas atrodas blakus agregāta āķiem.



METINĀTI ĀĶI

500 HB

LV	200	220
Platums, cm	200	220
Dziļums, cm	100	100
Augstums, cm	85	85
Tilpums (ar kaudzi), m ³	1,13	1,25
Griezējmalas P x B, mm	100 x 16	100 x 16
Svars, kg	221	239

L

MŪSU STANDARTA KAUS DARBAM AR VIEGLĀKIEM MATERIĀLIEM

Viegls kaus. Kaus L ir lieliski piemērots gadījumā, ja ir jāveic tikai viegli darbi. Tāpēc tam ir ļoti konkurētspējīga cena.



METINĀTI ĀĶI

500 HB

KAUSL	130	180
Platums, cm	130	180
Dziļums, cm	80	80
Augstums, cm	75	75
Tilpums (ar kaudzi), m ³	0,51	0,71
Griezējmalas P x B, mm	100 x 12	100 x 12
Svars, kg	123	163



CE

KAUSS C AR EURO STANDARTA ĀĶU SISTĒMU

Kompakts bāzes kaus, kas ir īpaši izstrādāts lietošanai tikai ar tādām kompaktām materiālu kraušanas mašīnām, kas ir aprīkotas ar Euro standarta āķu sistēmu. Izliktās uzstūru plāksnes pastiprina kausa sānus, kā arī nodrošina ātrāku izkraušanu.



METINĀTI ĀĶI

500 HB

CE	130	150	170
Platums, cm	134	154	174
Dziļums, cm	73	73	73
Augstums, cm	62	73	73
Tilpums (ar kaudzi), m ³	0,34	0,39	0,44
Svars, kg	98,5	109,2	120,2



ĪPAŠIE KAUSI



Universālais kauss

DAUDZPUSĪGS UN IZTURĪGS RĪKS DARBAM AR MATERIĀLIEM

Tas ir vēl viens novatorisks agregāts, ko esam izstrādājuši atbilstoši klientu prasībām. Šis universālais kauss ir neticami daudzpusīgs un sniedz iespēju viegli mainīt darbības režīmu, lai veiktu tālāk norādītos uzdevumus.

- Iekraušana un pārvietošana kā ar parastu kausu.
- Izbēršana caur apakšu lielākā iztukšošanas augstumā.
- Kausa atvēršana un rakšana, izmantojot asmeni.
- Satveršana.
- Slipēšana un līdzināšana, atverot kausu.

Tieši tāpēc universālais kauss ir lieliski piemērots lauksaimniekiem, pakalpojumu sniedzējiem un citiem, kam ir nepieciešami efektīvi un viegli pielāgojami rīki.

Kausa apakšdaļa un aizmugurējā daļa ir izgatavotas, izmantojot rāmja konstrukciju, kas nodrošina vērpes stingumu un konstrukcijas izturību. Kausam ir trīs rūdītas griezējmalas: viena pie kausa priekšējās malas, otra pie aizmugurējās malas un trešā – rakšanas asmens apakšdaļā. Sānu apakšdaļā, kas ir pakļauta vislielākajam nodilumam, ir papildu stiprinājumi. Tiem ir arī zobainas iekšējās malas, kas nodrošina labāko satveršanas spēju. Ja jums ir nepieciešams kauss ar augstāko iespējamo darbības spēju, tad universālais kauss ir vispiemērotākā izvēle.

Visi modeļi ir pieejami ar Euro standarta vai miniekrāvējiem paredzētajiem āķiem.



Universālais kauss — bāzes versija

Mūsu universālā kausa bāzes versija ir vienkāršāka. Lai gan šim kausam nav griezējmalas un tas nav tik dziļš kā universālais kauss, tas joprojām ir ļoti vispusīgs agregāts.



KAUSS MP/MPT	160	185	210
Platums, cm	160	185	210
Dziļums, cm	70/76	70/76	70/76
Augstums, cm	69	69	69
Tilpums (ar kaudzi), m ³	0,48	0,56	0,66
Griezējmalas P x B, mm	150 x 16	150 x 16	150 x 16
Svars, kg	367/373	401/407	434/441

KAUSS MP/MPT – BĀZES VERSIJA	160	185	210
Platums, cm	160	185	210
Dziļums, cm	54	54	54
Augstums, cm	79	79	79
Tilpums (ar kaudzi), m ³	0,40	0,47	0,53
Svars, kg	264	291	318



XH kauss ar augstas izbēšanas funkciju

KAUSS, KO VAR SASVĒRT LIELĀKĀ AUGSTUMĀ

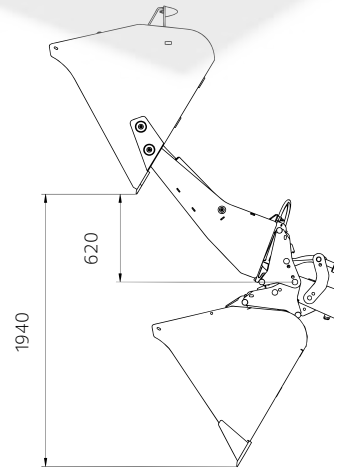
Jaunais kauss ar augstas izbēšanas funkciju izstrādāts tā, lai palielinātu funkcionalitāti, un tam ir pieejams plašs modeļu klāsts, lai nodrošinātu tieši jūsu prasībām atbilstošu agregātu. Šo kausu var pacelt augstāk un sasvērt lielākā leņķī, lai to ātri iztukšotu, un īsa cikla laiks nodrošina augstāku efektivitāti un produktivitāti. Kausi ar augstas izbēšanas funkciju tiek izmantoti darbam ar lielu materiālu daudzumu lielā augstumā, piemēram, graudu, zāles sēklu, biešu vai šķeldas iekraušanai.



ĀĶU SISTĒMA: 40 x 80



XHKAUSS	180	200	220	240	260
Platums, cm	181	201	221	241	261
Dzīlums, cm	150	150	150	150	150
Augstums, cm	107	107	107	107	107
Tilpums (ar kaudzi), m ³	1,40	1,60	1,80	2,00	2,20
Griezējmalas P x B, mm	180 x 16	180 x 16	180 x 16	180 x 16	180 x 16
Svars, kg	519	553	587	622	656



ĪPAŠIE KAUSI

Kauss precīzam darbam

NODROŠINA TEICAMU PRECIZITĀTI

Kausi precīzam darbam ir izstrādāti tā, lai nodrošinātu lielāku kontroli pār materiāla izbēšanu no kausa. Kausa garā apakšdaļa rada berzi, kas palēnina iztukšošanu, sniedzot operatoram iespēju strādāt daudz precīzāk. Ir pieejamas divas versijas: taisns kauss ar paralēliem sānu uzstūriem un konusveida kauss ar šaurāku priekšpusi, kas ļauj strādāt vēl precīzāk. Abu versiju aizmugurējai daļai ir uzņēmumam Ālō raksturīgā izslavētā konusveida forma, kas nodrošina pilnīgu materiāla izbēšanu. Ar Euro vai SMS standarta āķiem aprīkotā frontālajam iekrāvējam paredzētā versija ir 2 metrus dziļa, jo pastāv iekrāvēja celtspējas ierobežojumi.

Iekrāvējiem uz riteņiem paredzētā versija ir pieejama ar lielajiem BM tipa āķiem un ir 2,5 metrus dziļa, un tai ir lielāka celtspēja, lai paaugstinātu lielāku iekrāvēju uz riteņiem darbību.



PC: konusveida formas
PS: taisns

METINĀTI ĀĶI



KAUSS PRECĪZAM DARBAM	200 PC	200 PS	250 PC	250 PS
Platums, cm	54	116	87	116
Dzīlums, cm	209	209	269	269
Augstums, cm	71	71	93	93
Ietilpība (bez kaudzes), m ³	0,71	0,87	1,40	1,55
Svars, kg	271	302	566	577



Līdzināšanas kauss XL

PROFESIONĀLU IZVĒLE LĪDZINĀŠANAS UN LĪMEŅOŠANAS DARBIEM

Līdzināšanas kauss XL ir īpaši izturīgs kauss, kura zemā aizmugurējā plāksne nodrošina operatoram pilnīgu pārredzamību. Tas sniedz iespēju viegli redzēt notiekošo un atvieglo līdzināšanas darbus. Līdzināšanas kausi pilda gan parasta kausa, gan lāpsta funkcijas, tāpēc tie ir ideāli piemēroti piebraucamā ceļa uzlabošanai, pagalma līdzināšanai un līdzīgiem darbiem. Šis agregāts ir piemērots lietošanai ar iekrāvēju uz riteņiem, kā arī frontālo iekrāvēju.

 METINĀTI ĀKI



500
HB

LĪDZINĀŠANAS KAUSS XL	220	240	260	280	300
Platums, cm	225	245	265	285	305
Dziļums, cm	133	133	158	158	168
Augstums, cm	62	62	63	63	63
Tilpums (ar kaudzi), m ³	0,79	0,87	1,14	1,23	1,40
Griezējmalas P x B, mm	200 x 20	200 x 20	200 x 25	200 x 25	250 x 30
Svars, kg	646	683	900	945	1151



Līdzināšanas kauss

Standarta izmēra īpaši izturīgs līdzināšanas kauss ir gan mazāks, gan vieglāks par XL modeli. Tas ir paredzēts lietotājiem, kuriem ir vispārīgākas vajadzības.

 METINĀTI ĀKI



500
HB

LĪDZINĀŠANAS KAUSS	180	200	220	240
Platums, cm	185	205	225	245
Dziļums, cm	118	118	118	118
Augstums, cm	53	53	53	53
Tilpums (ar kaudzi), m ³	0,62	0,70	0,78	0,86
Griezējmalas P x B, mm	150 x 20	150 x 20	150 x 20	200 x 20
Svars, kg	286	312	337	407

Īpašais tīrīšanas kauss

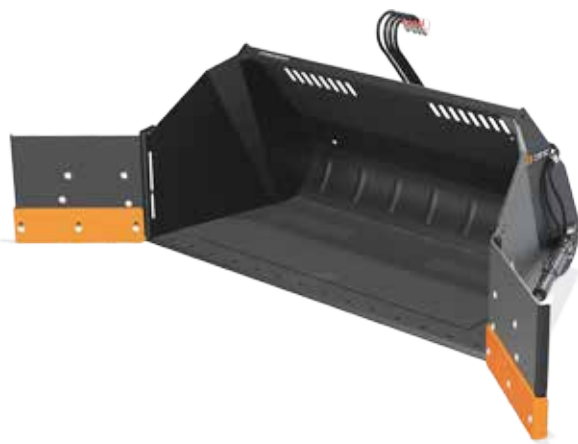
PROFESIONĀLS RĪKS SNIEGA UN CITU VIEGLU MATERIĀLU TĪRĪŠANAI

Īpašais tīrīšanas kauss 230 SC PRO ir agregāts, kas patiesi paplašina traktora lietojuma iespējas un ļauj pilnībā izmantot tā darbības potenciālu. Izmantojot šo agregātu, varat efektīvi notīrīt ar sniegu klātas vietas, kā arī veikt citus uzdevumus, piemēram, tīrīt māļputnu mēslus.

Svarīgākais ir augsta veiktspēja! Pilnībā izbīdāmos atlokus var nolocīt 90 grādu leņķī, tādējādi pārveidojot kausu par 365 cm platu sniega lāpstu. Papildus kā papildaprīkojums ir pieejama arī griezējmaļņa efektīvai ledus griešanai. Varat noliekt atlokus uz priekšu, lai savāktu sniegu kausā, vai nolocīt atlokus uz otru pusi, lai stumtu sniegu.

Hidrauliskā sistēma ir pielāgota Ālō unikālajai vadības sistēmai LCS un tās 3. un 4. funkcijai. Standarta komplektācijā ir iekļauti izgriezumi aizmugurējā daļā, kas uzlabo redzamību, un akumulatori, kas izlīdzina triecienus. Griezējmaļņas ir atsperotas, tāpēc kausu var sasvērt uz priekšu, nesamazinot spiedienu uz atlokiem. Atkarībā no prasībām ir pieejamas dažādas griezējmaļņas, tostarp plastmasas griezējmaļņa un nomaināma taisna tērauda griezējmaļņa.

Jauna pieskrūvējamā āķa versija sniedz iespēju izmantot dažādas āķu sistēmas, tāpēc tagad īpašo tīrīšanas kausu var lietot kopā ar citām mašīnām, tādējādi pilnībā izmantojot to darbību.



ĀĶU SISTĒMA: PIESKRŪVĒJAMI UN METINĀTI ĀĶI



ĪPAŠAIS TĪRĪŠANAS KAUSS 230

Augstums, cm	102
lekšpuses augstums, cm	98
Min. dziļums, cm	118
Maks. dziļums, cm	175
lekšpuses dziļums, cm	109
Min. platums, cm	230
Maks. platums, cm	365
Atloku kustība	148°
Atloku augstums, cm	61
Atloku platums, cm	69
letilpība (bez kaudzes)*, m ³	1,14
letilpība (ar kaudzi)*, m ³	1,41
Kopējais svars, kg	605



ĪPAŠIE KAUSI

THE RIGHT IMPLEMENT FOR ANY TASK —AGREGĀTI JEBKURAM UZDEVUMAM



www.quicke.nu





ARION

CLAAS

CLAAS

VIC

HEIDY-8015
L 2011
GL-140-6-T2

EUR

CELŠANAS AGREGĀTI

Veiciet pat vissarežģītākos darbus, izmantojot mūsu celšanas agregātus, kas sniedz augstāko produktivitāti un lielākās ērtības.



FRONTĀLIE IEKRĀVĒJI



IEKRĀVĒJI UZ RITENIEM



TELESKOPISKIE
IEKRĀVĒJI



MULTIFUNKCIONĀLIE
IEKRĀVĒJI



MINIEKRĀVĒJI



Palešu dakša XL

SMAGAM DARBAM AR PALETĒM

Ātri un viegli pārvietojiet uz paletēm sakrautu, maisos iepakotu materiālu vai lielu materiāla daudzumu, izmantojot palešu dakšu XL. Manuāli regulējamās dakšas sniedz iespēju iekraut un izkraut, pacelt un vest, pārvietot un novietot materiālus visdažādākajās darba vietās. Samaziniet patērēto laiku un darbaspēka izmaksas, paceļot, vedot un pārvietojot materiālus ar Quicke palešu dakšu XL.

Palešu dakša XL ir piemērota lietošanai ražotnēs, ainavu uzturēšanai, lietošanai būvlaukumos, lauksaimniecības darbiem un darbam ar mēslojumu. Iespaidīgā celtspēja padara to ideāli piemērotu darbam ar materiāliem, izmantojot teleskopiskos iekrāvējus un iekrāvējus uz riteņiem.



METINĀTI ĀĶI



PALEŠUDAKŠA XL	3500	5000	8000
Platums, cm	120/150	120/150	200
Dakšas garums, cm	122/150/180	122/150/180/200	122/150/180/200
Dakšas augstums, cm	65,5	65,5	84,4
ISO standarta FEM	3A	3A	4A
Rāmja svars*, kg	104–133/123–151	104–133/123–151	256–266
Dakšas svars (pāris), kg	146/170/198	192/226/260/284	272/316/362/392



Palešu dakšas

Aizmugurējā rāmja augšējais balsts ir viengabala, lai nodrošinātu optimālu izturību. Šķērsstieni ir padziļinājumi platuma regulēšanai, un tas sniedz iespēju cieši nostiprināt dakšas vajadzīgajā pozīcijā. Dakšām ir lielas atbalsta virsmas, tāpēc slodze tiek sadalīta pa lielu laukumu. Tas nodrošina arī to, ka dakša ir stabila un nekad nesasveras vai negriļojas.



METINĀTI ĀĶI



PALEŠUDAKŠAS	1000	1600	2500
Platums, cm	140	140	140
Maks. slodze, kg	1000	1600	2500
Dakšas garums, cm	97/122	97/122	122
Dakšas augstums, cm	94	94	94
Dakšas veids	Kalta	Kalta	Kalta
Svars, kg	155/163	175/187	217

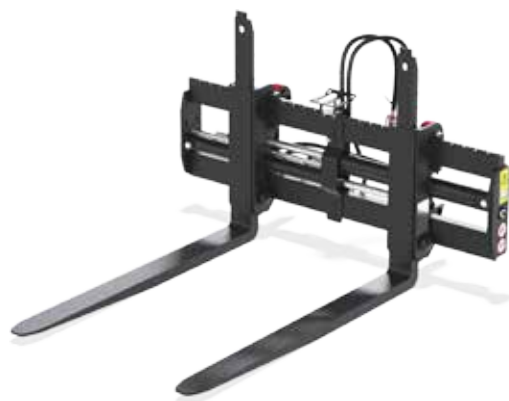


REZERVES DAĻAS IR PIEEJAMAS JŪSU TUVUMĀ NEATKARĪGI NO JŪSU ATRAŠANĀS VIETAS

Jums tuvumā ir pieejamas visu, tostarp pašu lielāko un pašu mazāko, agregāta daļu rezerves daļas. Mūsu pasaulē labākais izplatīšanas tīkls nodrošina apkalpošanas pieejamību jums tuvumā neatkarīgi no jūsu atrašanās vietas.

Jums atliek vien sazināties ar vietējo izplatītāju.

Original Parts by Alo



Hidrauliskā palešu dakša

VĒL VIEGLĀK PIELĀGOJAMA PALEŠU DAKŠA

Īsumā – mūsu augstās kvalitātes hidrauliskās palešu dakšas ir efektīvākas, ērtākas un ergonomiskākas. Palešu dakšas var iegādāties kā pilnīgu produktu dažādos izmēros vai kā viegli pārbūvējamu komplektu. Šis risinājums nodrošina nevainojamu redzamību no vadītāja kabīnes, lai varētu precīzi novietot dakšas zarus vajadzīgajā attālumā vienu no otra.

Pārbūvējamais komplekts ir piemērots visiem mūsu ISO standartam atbilstošajiem palešu dakšu rāmjiem, kas ir izgatavoti kopš 2012. gada decembra.



HIDRAULISKĀ PALEŠU DAKŠA	1600	2500
Platums, cm	146	146
Dakšas garums, cm	97/122	122
Dakšas augstums, cm	94	94
Maks. slodze, kg	1600	2500
Dakšas veids	Kalta	Kalta
Svars, kg	249/261	291

HIDRAULISKĀ DAKŠA – PĀRBŪVĒJAMS KOMPLEKTS

Svars, kg	74
Svars pēc uzstādīšanas, kg	249–291



Baļķu satveršanas palīgierīce

PALEŠU DAKŠAS PĀRVEIDOŠANAI PAR SATVERŠANAS RĪKU

Piederumi – palešu dakšas

Piemērota mūsu palešu dakšām, kas ir izgatavotas pēc 2012. gada decembra.

Nav saderīga ar hidraulisko palešu dakšu.



BAĻĶU SATVERŠANAS PALĪGIERĪCE

Svars, kg	85
-----------	----



Ķīpu piķa palīgierīce

PALEŠU DAKŠAS PĀRVEIDOŠANAI PAR ĶĪPU IEKRĀVĒJU

Piederumi – palešu dakšas

Ķīpu piķis (viens īss un viens garš zars). Piestiprināšanai pie palešu dakšas rāmja. Piemērota mūsu palešu dakšām, kas ir izgatavotas pēc 2012. gada decembra.

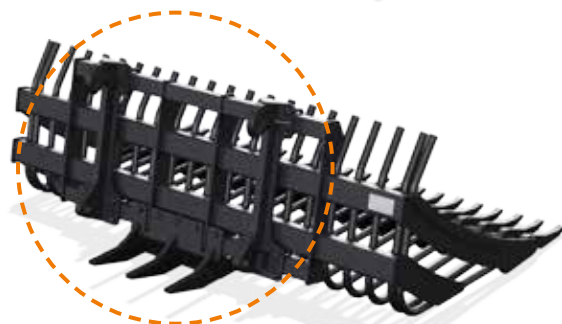
Nav saderīga ar hidraulisko palešu dakšu.



ĶĪPU PIĶA PALĪGIERĪCE

Platums, cm	115
Zaru garums, cm	125
Svars, kg	60






Izceļšanas stieņu papildaprīkojums sniedz iespēju izcelt no zemes grūti izkustināmus akmeņus, sasverot agregātu un izkustinot akmeņus.

Akmeņu dakša XL

VIEGLI IZCELT NO ZEMES UN TRANSPORTĒT DAŽĀDU IZMĒRU AKMEŅUS

Mūsu akmeņu dakšu piedāvājumā ir trīs izmēru dakšas traktorū iekrāvējiem un trīs izmēru dakšas teleskopiskajiem iekrāvējiem. Īpašā konstrukcija nodrošina optimālu dakšas piepildīšanu neizmetot jau tur iekrauto materiālu. Dakšas zaru priekšējā daļa izgatavota no cietināta tērauda un zari ir vērsti nedaudz uz leju.




 **ĀĶU SISTĒMA: 80 X 80 XL UN METINĀTI ĀĶI**

AKMEŅU DAKŠAS XL	230	250	280
Platums, cm	231	250	280
Dziļums, cm	160	160	160
Augstums, cm	80.5	80.5	80.5
Apakšējo zaru skaits	20	22	24
Svars, kg	805	876	942

Akmeņu dakša

Standarta izmēra akmeņu dakša ir mazāka izmēra un vieglāka kā XL versija, un pamatā tā ir domāta darbam ar traktorū frontālajiem iekrāvējiem.

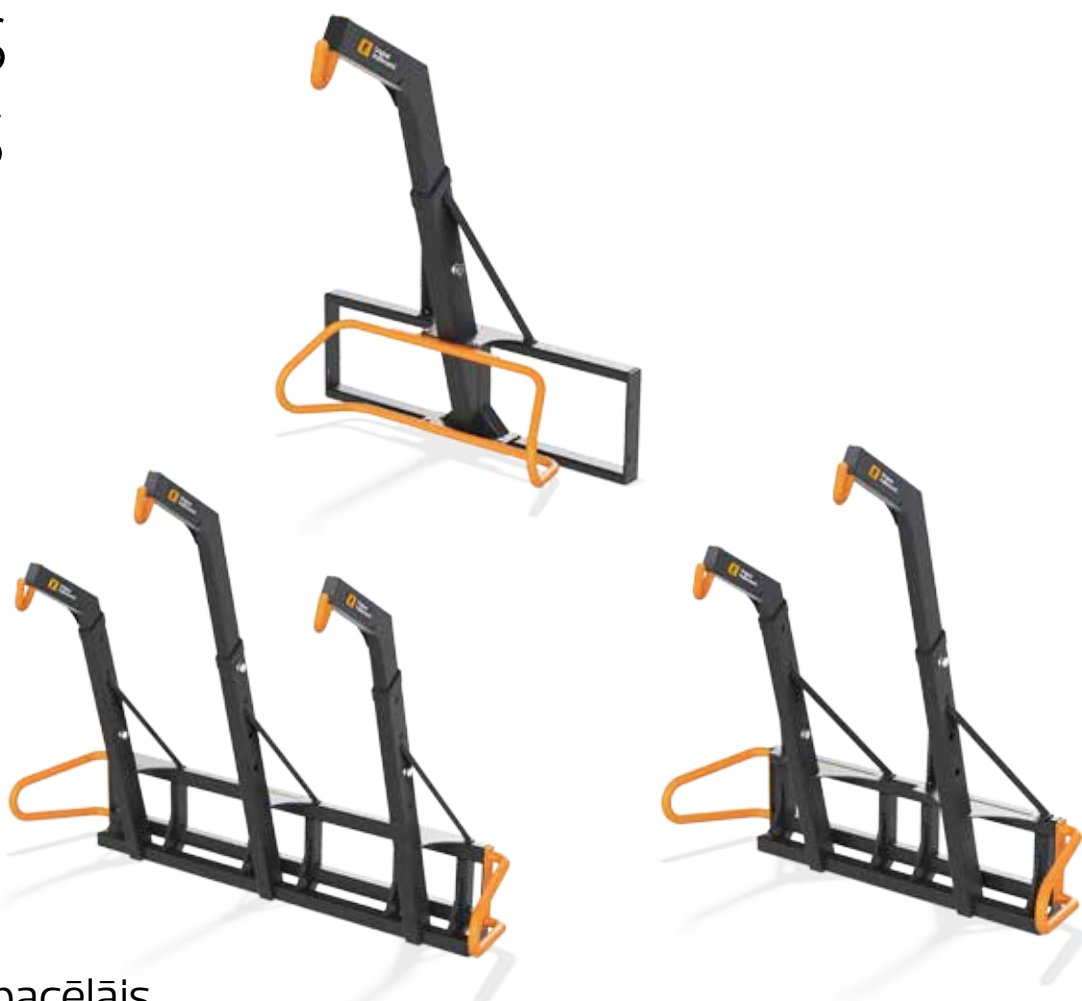


 **ĀĶU SISTĒMA: 60 X 80 AR VĪTŅU PLĀKSNĪ UN METINĀTIEM ĀĶIEM**

AKMEŅU DAKŠAS	150	200	230
Platums, cm	156	200	222
Dziļums, cm	111	111	111
Augstums, cm	85.1	85.1	85.1
Apakšējo zaru skaits	15	19	21
Svars, kg	242	318	348



DROŠS DARBS



Lielu maisu pacēlājs

DROŠAM DARBAM AR LIELIEM MAISIEM

Jaunajā maisu pacēlāju klāstā ir iekļauti dažādu izmēru modeļi, kas ir piemēroti visa veida darbiem ar lieliem maisiem.

Ir pieejami trīs dažādi modeļi: vienas, divu un trīs sviru.

Vienas sviras modeļa celtspēja ir 1000 kg, un tas ir aprīkots ar jauna veida aizmugurējo rāmi, kas ir izstrādāts tā, lai tam varētu piestiprināt vairāku dažādu veidu skrūvējamus āķus. Skrūvējamie āķi nodrošina pielāgošanas iespējas gadījumā, ja vēlāk izvēlaties pārveidot palīgierīci par materiālu iekrāvēju. Āķis ir nedaudz vērsts pa kreisi, lai teleskopisko iekrāvēju vadītāji, kas sēž mašīnas kreisajā pusē, varētu labāk redzēt āķi, kad tas tiek ieāķēts cilpās.

Ar divu un trīs sviru modeļiem var vienlaikus pacelt divus vai trīs maisus, tiem ir par 1500 kg lielāka celtspēja, un to sviru var pagarināt līdz 51 cm ar 17 cm soli, lai strādātu ar augstākiem maisiem. Sviras atrodas 85 cm attālumā viena no otras, un šis attālums ir lieliski piemērots drošai maisu pārvietošanai. Lielu maisu pacēlāja divu un trīs sviru modeļu aizmugurējais rāmis ir aprīkots ar izturīgu 80x80 pieskrūvējamā āķa savienotājsistēmu, kas ir piemērota iekrāvējiem uz riteņiem un lieliem teleskopiskajiem iekrāvējiem.



ĀĶU SISTĒMAS: 40 X 80, 80 X 80



LIELU MAISU PACĒLĀJS	VIENAS SVIRAS	DIVU SVIRU	TRĪS SVIRU
Svars, kg	79	177	269
Maks. slodze (katrai svirai), kg	1000	1500	1500
Zaru skaits	127	213	278
Min height, cm	164	168	168
Max height, cm	164	221	221



3 punktu sakabe

VIENKĀRŠĀKAI AGREGĀTU PĀRVIETOŠANAI SAIMNIECĪBAS TERITORIJĀ

Šo piederumu var piestiprināt traktora 3 punktu sakabei, lai atvieglotu agregātu pārvietošanu saimniecības teritorijā. Tas ir pieejams ar Euro vai SMS standarta āķiem.



3 PUNKTU SAKABE

Svars, kg

78



Atsvars

TRAKTORA STABILITĀTES UZLABOŠANAI

Atsvars uzlabo ar iekrāvēju aprīkota traktora stabilitāti. Atsvaru var viegli piestiprināt un noņemt, izmantojot komplektācijā iekļauto stiprinājuma asi.

Atsvars palīdz sasniegt tālāk norādītos mērķus.

- Uzlabot stabilitāti un svara sadalījumu.
- Samazināt priekšējo riteņu un priekšējās ass slodzi.
- Uzlabot saķeri ar zemi, tādējādi uzlabojot vilci.



ATSVARS

SVARS, TUKŠS

SVARS, PIEPILDĪTS (nav piepildīts rūpnīcā)

186 kg
212 kg

800 kg, piepildīts ar betonu
1000–1200 kg, piepildīts ar betonu

PIEDERUMI

Piederumi traktora darbību uzlabošanai.



Q-Bloq 600 kg Add-on



Q-Bloq 1800 kg



Q-Bloq 900 kg



Q-Bloq 600 kg



Q-Bloq

TRAKTORA STABILITĀTES UZLABOŠANAI

Pilnīgi jaunais atsvars Q-Bloq ir liets viengabala atsvars, ko var piestiprināt tāda traktora aizmugurējam vai priekšējam sakabes elementam, kam ir 2. vai 3. kategorijas sakabe.

Atsvars Q-Bloq palīdz sasniegt tālāk norādītos mērķus.

- Uzlabot stabilitāti un svara sadalījumu.
- Samazināt priekšējo riteņu un priekšējās ass slodzi.
- Uzlabot saķeri ar zemi, tādējādi uzlabojot vilci.

Priekšrocība pār iepriekšējo atsvara versiju ir iespēja palielināt svaru, vienkārši piebraucot pie papildu atsvara. Papildu atsvara nostiprināšanai tiek izmantota fiksācijas bultskrūve.

Atsvars ir ļoti noderīgs aprīkojums, kas sniedz iespēju pienācīgi izlīdzināt mašīnas svaru, lai saglabātu nepieciešamo svaru uz traktora aizmugurējās ass. Atsvars arī palielina ar iekrāvēju aprīkota traktora stabilitāti.

Atsvaru klāstā ir iekļauti trīs bāzes atsvari: 600 kg, 900 kg un 1800 kg. Visiem bāzes atsvariem var piestiprināt 600 kg papildu atsvaru, lai palielinātu kopējo balasta svaru. Dažādas atsvaru kombinācijas nodrošina kopējo balasta svaru no 600 kg līdz 2400 kg (600 kg, 900 kg, 1200 kg, 1500 kg, 1800 kg un 2400 kg).

Q-BLOQ	600	900	1800	600 KG PAPILDU ATSVARS
Svars, kg	600	900	1800	600



ATBALSTS

Kā oriģinālā agregāta īpašnieks jūs saņemsiet pasaulē augstākā līmeņa atbalstu un apkalpošanu. Mūsu atbildība pret jums nebeidzas pirkuma brīdī, jo tad tā tikai sākas.

Jūsu agregātam ir ilgstoši jādarbojas ar augstāko iespējamo veiktspēju. Mēs esam izveidojuši spēcīgu starptautisku organizāciju ar visaptverošu apkalpošanas tīklu, kas nodrošina jums ātru un vieglu piekļuvi apkalpošanas vietām, rezerves daļām un speciālistu atbalstam, lai arī kurā pasaules vietā jūs strādātu.

Varat būt pārliecināts, ka mūsu apkalpošana un atbalsts atbilst tādiem pašiem standartiem kā mūsu produkti, jo mūsu mērķis ir pilnībā apmierināt klientu vajadzības. Mūsu mērķis ir izcili, nevis gandrīz izcili rezultāti.

Pilnīga orientēšanās uz klientu. Lai sniegtu atbalstu jums kā klientam, esam izstrādājuši procedūras, lai visas mūsu organizācijas nodaļas orientētos uz jūsu prasībām.

Ātrā palīdzība tiešsaistē. Jūs vienmēr varat piekļūt informācijai par rezerves daļām, norādījumiem un citai svarīgai informācijai.

Plašs rezerves daļu nodrošinātāju tīkls. Rezerves daļas ir pieejamas mūsu meitasuzņēmumos, kā arī pie lielākajiem oriģinālo agregātu izplatīšanas pārstāvjiem visā pasaulē.

Tuvums. Mūsu pasaulē labākais izplatīšanas tīkls nodrošina apkalpošanas pieejamību jums tuvumā neatkarīgi no jūsu atrašanās vietas. Starptautisks



tehniskais atbalsts. Kā oriģinālā agregāta īpašnieks jūs vienmēr varat saņemt ātru tehnisko atbalstu. Mūsu pārstāvji visā pasaulē var sniegt profesionālu un augstas kvalitātes apkalpošanu.

Pastāvīga atsauksmju uzklauššana. Jūsu viedokļi un ieteikumi par uzlabojumiem tiek apkopoti un centralizēti apstrādāti. Šī atsauksmju uzklauššana sniedz mums iespēju iegūt vērtīgu pamatinformāciju agregātu izstrādei. Oriģināla agregāta izstrāde notiek ciešā sadarbībā ar lietotājiem visā pasaulē.

ĀĶU SISTĒMAS

Pieskrūvējami risinājumi maksimālai
pielāgojamībai



DAŽĀDAS ĀĶU SISTĒMAS DAŽĀDIEM IEKRĀVĒJIEM

Mūsu agregātus var piestiprināt dažādiem iekrāvējiem, izmantojot dažāda veida āķus. Āķu konstrukcija ir atkarīga no agregāta aizmugurējās daļas leņķa un iekrāvēja darba izmēriem. Mēs izmantojam tālāk norādītās sistēmas.

- 40 x 80/80 x 80: ar U veida bultskrūvēm, kas tiek piestiprinātas agregāta aizmugurē.
- 80 x 80 XL: ar U veida bultskrūvēm, kas tiek piestiprinātas agregāta aizmugurē.
- Sliede S un L: agregāta aizmugurē ir sliedes posms, pie kura tiek pieskrūvēti āķi.
- BoH M24: āķi ir piemetināti pie plāksnēm, kas tiek pieskrūvētas agregāta aizmugurē, izmantojot 9 vai 10 M24 bultskrūves. Šī sistēma tiek izmantota kausu XL klāstam.
- Metināti āķi.

Āķu sistēmas jebkurai mašīnai

Papildus āķu piemetināšanai pie agregāta mēs arī piedāvājam četras galvenās āķu sistēmas. Atkarībā no agregāta aizmugurējās daļas konstrukcijas āķus agregāta aizmugurē var piestiprināt dažādos veidos. Mēs piedāvājam 40 x 80/80 x 80 mm šķērsstieņus, kas sniedz iespēju pieskrūvēt āķus rāmim agregāta aizmugurē, izmantojot U veida bultskrūves. Ir pieejama arī lielāka versija lielākiem agregātiem, kuras nosaukums ir 80 x 80 XL. Turklāt ir arī pieejama sliedes S un sliedes L sistēma, kas sniedz iespēju pieskrūvēt āķus pie sliedes, kā arī jaunā sistēma BoH M24, kas sniedz iespēju tiešā veidā pieskrūvēt āķus mūsu lielāko kausu aizmugurē.



40 x 80/80 x 80



Kīpu pīķis MKII
Lielu maisu pacelājs
Flexibal
Flexigrip
Quadrogrip
Silocut SG MKII
Silosplit
Kvadrātveida kīpu dakša – labākai drošībai
Akmeņu dakša
Akmeņu dakša XL
Topgrip
Unigrip
Kauss XH

SLIEDE S/SLIEDE L



Kauss 230 SC
Silocut XL
Kūtsmēslu dakša XL
Multibenne XL
Powergrab S
Powergrab XL
Silograb XL

80 x 80 XL



Silocut XL



FRONTĀLIE IEKRĀVĒJI

- Euro
- MX
- SMS
- TYP3
- Skidsteer

MULTIFUNKCIONĀLIE IEKRĀVĒJI/IEKRĀVĒJI UZ RITENIEM/TELESKOPIŠKIE IEKRĀVĒJI

- Weidemann
- JCB Q-FIT/TC
- Claas Scorpion
- Zettelmeyer 402/602
- Manitou
- Merlo ZM2, ZM3
- Schäffer
- Kramer
- Giant
- CNH LM
- Bobcat/FDI/MF
- Volvo BM/Small
- Valtra Small
- JLG/Deutz Fahr
- Dieci L-M-S
- Atlas
- Cat
- Liebherr
- ...un daudzi citi.



Quicke

Original Implements™



Ålö AB

Brännland 300, SE-901 37 Umeå, Zviedrija

Tālrs.: +46 (0)90 17 05 00

info@alo.se

www.alo.se

CLIMATE
COMPENSATED
PAPER



Daži no šajā brošūrā redzamajiem frontālajiem iekrāvējiem ir aprīkoti ar papildaprīkojumu. Daži produkti var būt izvēles papildaprīkojums. Daži produkti nav pieejami visos tirgos. Norādiet produktu tehniskie dati un veiktspējas dati var atšķirties atkarībā no traktora modeļa. Darbs ar frontālajiem iekrāvējiem un tiem pievienotajiem agregātiem ir saistīts ar risku. Nepareiza darba veikšana var izraisīt smagus savainojumus un materiālu bojājumus. Nemiet vērā apkārtni, rīkojieties saprātīgi un izpildiet vietējo likumu un noteikumu prasības. Vienmēr rūpīgi izlasiet komplektācijā iekļauto lietošanas rokasgrāmatu. Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas un piederumus. Ålö produktu klāsts tiek pastāvīgi attīstīts. Mēs paturam tiesības jebkurā laikā mainīt tehniskos datus, cenas un versijas bez iepriekšēja brīdinājuma un saistībām. Ar simboliem ©, ™ ir apzīmētas Ålö AB preču zīmes.