

TROMLER - TIL DEN PROFESSIONELLE

DALBO®

MAXIROLL

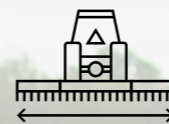
530-1030



MADE IN  DENMARK

MAXIROLL

3-DELT 530-1030



ARBEJDSBREDDE
5,30-10,30 M



TRANSPORTBREDDE
2,50-3,00 M



RINGSTØRRELSE
50-65 CM



HESTEKRAFT
> 90



VÆGT
2.290-7.160 KG



MAXIROLLs unikke tromlerammedesign og store frihøjde muliggør montering af en bred vifte af effektive frontværktøjer. Dette gør MAXIROLL til en systemtromle med unik alsidighed, hvilket hjælper med at øge produktiviteten og udbyttet, især på marker med medium til kraftige jordtyper.

KONCEPT

MAXIROLL er en tromle, der kan anvendes til mange forskellige formål ved at kombinere forskellige frontværktøjer. Med en MAXIROLL kan du udføre mangeartede opgaver, fra enkel tromling efter såning, stubbearbejdning og pleje af græsarealer

til såbedsforberedelse. Dette gør MAXIROLL til en virkelig alsidig tromle indenfor jordbearbejdning, og det sparer værdifuld tid og omkostninger sammenlignet med de fleste andre konventionelle tromler og lignende redskaber.

MAXIROLL leveres som standard med mange af vores unikke funktioner såsom hydraulisk vægtfordeling, DUOFLEX, kvalitets-tromleringe med 3-6 års garanti, automatisk transportsikring og meget mere.

Opsummeret er en MAXIROLL kvalitet, produktivitet og alsidighed kombineret i et unikt produkt.

STANDARDUDSTYR

- » Fuldhdraulisk ind- og udfoldning af sektioner. Skift fra vejtransport til markdrift uden at forlade traktoren.
- » LED-belysning.
- » Ø60 mm aksler lavet af højstyrkestål.
- » Kraftige flangelejer.
- » Hydraulisk vægtfordeling, der sikrer et jævnt fordelt marktryk over hele arbejdsbredden, uanset markens konturer.

- » DUOFLEX med individuel fleksibilitet imellem sektionerne.
- » Automatisk transportsikring for optimal sikkerhed under transport.
- » Hydrauliktillslutning: 1xDV og 1xEV på 530-830 og 2xDV på 950-1030.
- » Aftageligt støtteben.
- » Mindst 500 kg pr. arbejdsmeter.
- » Kraftige rammer lavet af kvalitetsstål og højstyrkestål.

TROMLERINGE

SNOWFLAKE®. Denne ring bruges i kombination med mellemliggende takkede ringe og er velegnet til de fleste formål, både før og efter såning. Den er specielt velegnet til pleje af græsmarker såvel som anvendelse sammen med den hydrauliske lamelplanke til udlægning af knoldet jord.

Cross Combi-ringene er meget velegnede til såbedsforberedelse, især i kombination med en hydraulisk lamelplanke. Ringenes aggressive profil kombineret med en knivtromle er specielt velegnet til at skære og knuse kraftige stubbe, fx majs, og er et unikt redskab til bekæmpelse af majsboerebillen.

En anden fremragende kombination er sammen med en strigle, og den anvendes til effektiv luftning og tromling af græsmarker. Til meget tunge jordtyper kan MAXIROLL 630 og 830 HD udstyres med bogie Cross Combi-ringe, der med deres højere vægt effektivt knuser hårde knolde. Crosskill-ringe bruges primært til såbedsforberedelse og efterlader jorden løs på toppen og fastere lige under overfladen, hvilket er optimalt til såning. Til MAXIROLL 630 og 830 HD-modellerne tilbyder vi også vores T-ringe. Denne ringtype er især velegnet til brug på lette og sandede jordtyper.



KNIVTROMLE

En knivtromle-sektion hjælper dig med at skære og knuse tyk stub for hurtigere og bedre nedbrydning og er et perfekt match med Cross Combi-ringenes aggressive ring-profil. Effektiviteten af knivtromle og Cross Combi-ringene bliver kun overgået af vores MAXICUT-knivtromle.



STRIGLESEKTION

Vi tilbyder mange forskellige strigleværktøjer, der gør det muligt for dig at udføre en lang række opgaver fra enkel græsmarks-luftning til harvning i stub.



LAMELPLANKE

Hydraulisk betjent og justerbar lamelplanke, der består af kraftige 80 mm fjedertænder med 100 x 12 mm sliddele, hvilket gør den perfekt til at knuse knolde og udjævne jorden og dermed efterlader jorden løs, jævn og i perfekt struktur til tromlesektionen. Planken er ophængt i et parallelogram, som gør vinkel og arbejdsdybde uafhængige af hinanden. Når du kun bruger MAXIROLL til tromling, kan lamelplanken løftes hydraulisk, hvilket giver øget anvendelighed og alsidighed. Lamelplanken kræver et ekstra dobbeltvirkende hydraulisk udtag på traktoren.

For at opnå optimale arbejdsforhold for, og dermed effekt af lamelplanken, anbefaler vi en arbejdshastighed på 8-10 km/t.



STRIGLE/MULDVARPEPLANKE

Den justerbare muldvarpeplanke er primært designet til at øge tromlens ydeevne ved jævnning, tromling og pleje af græsmarker sammen med en 2-bullet strigle.



HARVESEKTION

De 1-, 2- og 3-bullede harveværktøjer med lige tænder eller gåsefodtand transformerer MAXIROLL til et stubredskab eller en såbedsharve.



SPURLØSNER

Brug af spurløsnerne hjælper dig med at skabe en jævn og løs jordstruktur efter traktorhjulene, især når du bruger tunge traktorer med enkelthjulssæt på let til medium jordtyper.



SÅUDSTYR

Søger du en ideel løsning til pleje af græsarealer, såning af efterafgrøder og lignende, hjælper vores såudstyr dig med at spare dyrebar tid og øge effektiviteten.



TILBEHØR OG EKSTRAUDSTYR

- » Tryklufsbremser eller hydrauliske bremses
- » Højt træk, lifttræk eller Scharmüller-kugletræk
- » Affjedrede lejer
- » Lamelplanke
- » Knivtromle
- » 3-bullet harve til 530-760
- » Hydraulisk støtteben
- » Opgradering af hjul
- » Stenkasser
- » 2- eller 3-bullet strigle
- » 2- eller 3-bullet stubharve
- » Lamelplanke med skorpebryder
- » DALBO såudstyr til 530-830 HD
- » EU-homologering

TEKNISKE DATA

| TYPE | MAXIROLL 530 | MAXIROLL 630 | MAXIROLL 760 | MAXIROLL 830 | MAXIROLL HD 830 | MAXIROLL 950 | MAXIROLL 1030 |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Effektbehov min. | 90 HK | 100 HK | 110 HK | 120 HK | 120 HK | 130 HK | 140 HK |
| SNOWFLAKE® 50 cm vægt/antal ringe | 2.775 kg 109 stk. | 3.640 kg 129 stk. | 4.185 kg 157 stk. | 4.450 kg 165 stk. | – | 5.730 kg 197 stk. | 6.030 kg 213 stk. |
| SNOWFLAKE® 55 cm vægt/antal ringe | 3.205 kg 109 stk. | 4.240 kg 129 stk. | 4.935 kg 157 stk. | 5.210 kg 165 stk. | – | 6.645 kg 197 stk. | 7.025 kg 213 stk. |
| SNOWFLAKE® 60 cm vægt/antal ringe | 3.855 kg 109 stk. | 4.750 kg 129 stk. | 5.595 kg 157 stk. | 5.970 kg 167 stk. | 6.300 kg 165 stk. | 7.365 kg 197 stk. | – |
| SNOWFLAKE® 65 cm vægt/antal ringe | 3.960 kg 108 stk. | 5.110 kg 126 stk. | 5.990 kg 148 stk. | – | 6.900 kg 162 stk. | – | – |
| Crosskill 53 cm vægt/antal ringe | 2.290 kg 55 stk. | 3.150 kg 63 stk. | 3.685 kg 79 stk. | 3.900 kg 83 stk. | – | 5.130 kg 99 stk. | 5.380 kg 107 stk. |
| Crosskill 60 cm vægt/antal ringe | 2.975 kg 55 stk. | 3.970 kg 63 stk. | 4.785 kg 79 stk. | 5.050 kg 83 stk. | – | 6.425 kg 99 stk. | 6.785 kg 107 stk. |
| Cross Combi 50 cm vægt/antal ringe | 2.900 kg 92 stk. | 3.590 kg 114 stk. | 4.375 kg 134 stk. | 4.555 kg 83 stk. | – | 5.700 kg 174 stk. | 6.000 kg 186 stk. |
| Cross Combi 55 cm vægt/antal ringe | 3.320 kg 92 stk. | 4.510 kg 114 stk. | 5.070 kg 134 stk. | 5.275 kg 83 stk. | 5.600 kg 142 stk. | 6.770 kg 174 stk. | 7.160 kg 186 stk. |
| 60 cm bogie Cross Combi vægt/antal ringe | – | 4.800 kg 67 stk. | – | – | 6.300 kg 83 stk. | – | – |
| 60 cm T-ring vægt/antal ringe | – | 2.355 kg 45 stk. | – | – | – | – | – |
| 60 cm bogie-T-ring vægt/antal ringe | – | 3.555 kg 67 stk. | – | – | 4.600 kg 85 stk. | – | – |
| Transportbredde | 2,50 m | 2,50 m | 2,50 m | 2,50 m | 3,00 m | 3,00 m | 3,00 m |
| Hjul | 300/80x 15.3 | 300/80x 15.3 | 400/60x 15.5 Twin | 400/60x 15.5 Twin | 400/60x 15.5 Twin | 400/60x 15.5 Twin | 400/60x 15.5 Twin |

OBS. Noget tilbehør passer kun til bestemte arbejdsbredder. Kontakt venligst din lokale DALBO-forhandler.

DALBO®

Knud Jepsen

Salgsansvarlig Skandinavien

Tlf.: 40 57 45 05

Mail: kj@dalboagro.com

DALBO A/S, Bindeballevej 69, DK-7183 Randbøl
Tlf.: +45 75 88 35 00, info@dalboagro.com, www.dalboagro.com

MADE IN  DENMARK