

MaxiCut

Nyhed



Knivtromle

DAL-BO har udviklet en kraftig 3-delt knivtromle til stubmarker **MaxiCut 600**, som anvendes til alle former for tilbageblevne organiske planterester f.eks. solsikke, majs, raps, grøntsager.



Tromlen består af en 610x7 mm ståltromle, som kan fyldes med væske og er monteret med 100 mm knive, så diameteren bliver 810 mm. Den samlede vægt bliver således over 6 tons, hvilket giver et stort tryk på knivene og et rent snit. **MaxiCut** kan arbejde med en hastighed på 18-25 km/t, således at man uden problemer kan snitte over 10 Ha/time. På grund af den høje arbejdhastighed er tromleelementerne udsat for en enorm belastning, og **MaxiCut** er derfor seriemæssigt udstyret med en gennemgående 70 mm stålaksel samt store koniske rullelejer med dobbelte læbetætninger.



Ståltromlen er radiale forsynet med 15 sæt knive, hvor afstanden i mellem hver er ca. 17 cm.



Alt fra transport til arbejde foregår fra traktoren.

Hjul 400/60x15.5

Tekniske specifikationer:

Model	Arbejdsbredde	Vægt/med vand	Antal knive	Kraftbehov	Transportbredde
MaxiCut 200 *	2,00 m	1450/2025 kg	30	fra 70 hk	2,25 m
MaxiCut 300	2,75 m	1750/2450 kg	45	fra 90 hk	3,00 m
MaxiCut 600	5,80 m	4300/ 6100 kg	90	fra 150 hk	3,00 m

* MaxiCut 200: til f.eks frugtavl og vindyrkning
MaxiCut 200 og 300: front- eller bagmonteret.