

Het beste eindresultaat begint met de Herder maaikorf



MAAIKORF MR



Met de Herder maaikorf bereikt u meer

Iedereen wil een mooi maieresultaat, maar iedereen wil ook een aantrekkelijk kostenplaatje. Herder bewijst met de 5e generatie maaikorven type 'MR' dat u beide kunt realiseren. Maaikorven van Herder zijn namelijk ontwikkeld om onder alle omstandigheden maximaal te presteren.

Dat begint met het doordachte ontwerp van de korf en alle bewegende delen. Bovendien is er uitsluitend gebruik gemaakt van hoogwaardige materialen die een lange levensduur garanderen. Een uniek ontwerp en de toepassing van de beste materialen in combinatie met vakmanschap levert een niet te evenaren werktuig op. Een maaikorf die overal en altijd presteert. De Maaikorf MRL, een lichtere uitvoering van de maaikorf, is uitermate geschikt voor de Herder Grenadier en voor de midikraan. De Maaikorf MRZ, de zwaardere uitvoering van de maaikorf, is geschikt voor wiel- en rupskranen. Tevens heeft u de keuze uit verschillende breedtes; van 2,5 tot 5,5 meter. Door twee maaikorven samen te voegen zijn zelfs breedtes beschikbaar tot 8,6 meter. Herder heeft verder nog twee 'ultra lichte' modellen in het assortiment, in 2 en 2,5 meter werkbreedte. Deze zijn uitermate geschikt voor aan een minikraan in verband met gewicht/stabiliteit. Met de Herder maaikorf bereikt u gewoon meer.



Een Herder maaikorf aan een graafmachine.



MSFT.B



MRLT430.SSHKR



MRZT430.KB



MRZZT550.CW20-40

Details maaikorf standaarduitvoering



Onderhoudsarme meskop-verbinding met standaard lange mesbevestiging.

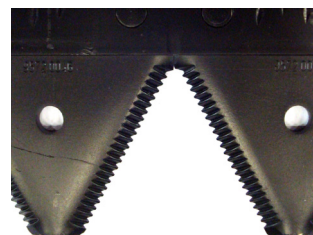


De messenbalk met verende drukker voor continue mesdruk.



De maaikorfaandrijving wordt bevestigd door middel van 12 bouten.

Standaard geleverd met onderhoudsarme zelfslijpende T messen.



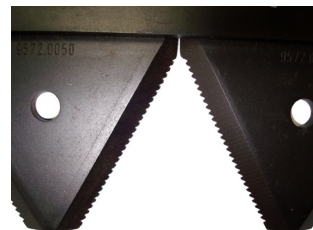
Opties voor de maaikorf



Om het volume te vergroten kan de maaikorf voorzien worden van opzet- en zijrekken. Op de bovenstaande foto staat een MRLT430.



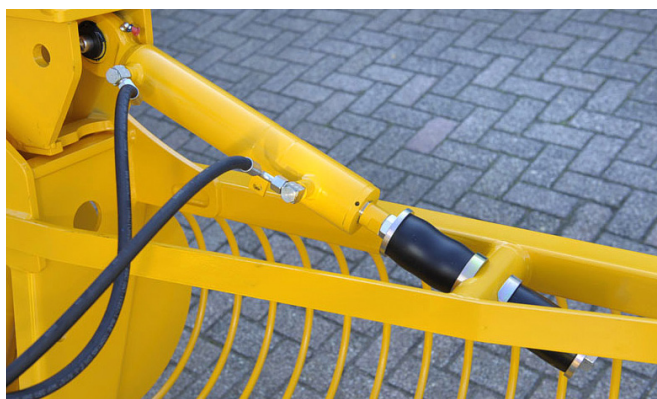
De maaikorf kan naar behoefte uitgevoerd worden met een Herder of een kraanaansluiting.



Zelf te slijpen G messen zijn als optie verkrijgbaar. Indien gewenst kan Herder hiervoor speciale slijpmachines leveren.



Meer bereiken in minder tijd met een maaikorf met een werkbreedte van 8,60 meter.



Met een optionele kantelcilinder realiseert u een transportstand binnen de 3 meter (de maximaal toegestane breedte) bij de 4,3 en 5,5 meter maaikorf.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Toepassing	Type / breedte in cm	Framehoogte in cm	Olieverbruik	Massa in kg
Minigraafmachines tot 5 ton	MSFT 200.KB	40	ca. 22 L./min	ca. 190
	MSFT 250.KB	40	ca. 22 L./min	ca. 215
	MSFT 300.KB	53	ca. 40 L./min	ca. 328
Midigraafmachines & tractormachines 5 - 8 ton	MRLT 250.KB	53	ca. 40 L./min	ca. 303
	MRLT 300.KB	53	ca. 40 L./min	ca. 315
	MRLT 430.KB	53	ca. 40 L./min	ca. 403
	MRLT 550.KB	53	ca. 40 L./min	ca. 483
Graafmachines 8 - 17 ton	MRZT 250.KB	57	ca. 40 L./min	ca. 331
	MRZT 300.KB	57	ca. 40 L./min	ca. 360
	MRZT 430.KB	57	ca. 40 L./min	ca. 447
	MRZT 550.KB	57	ca. 40 L./min	ca. 538
Graafmachines vanaf 16 ton	MRZZT 430.KB	57	ca. 40 L./min	ca.
Rupsmachines vanaf 16 ton	MRZZT 550.KB	57	ca. 40 L./min	ca.

Maximaal toelaatbare oliedruk: 170 bar.

LEVERBAAR MET DE VOLGENDE OPHANGINGEN

Ophanging	Aanvullende informatie
Basis korfdrager	Ongelakt
Snelsluiting Herder SS	
Herder H20	
Herder H20V	
Herder H25V	
Snelsluiting; Verachtert Connect' o' maat CW05	h.o.h. 200 mm, breedte 180 mm, pen Ø 40 mm
Snelsluiting; Verachtert Connect' o' maat CW10	h.o.h. 300 mm, breedte 320 mm, pen Ø 50 mm
Snelsluiting; Verachtert Connect' o' maat CW20-40	h.o.h. 475 mm, breedte 560 mm, pen Ø 60 mm
Snelsluiting; Lehnhoff SW01	
Snelsluiting; Lehnhoff SW03	
Snelsluiting; Lehnhoff SW08	
Snelsluiting; Lehnhoff SW10	
Snelsluiting; Lehnhoff SW21/25	
Snelsluiting; Atlas T620 / Pladdet	
Snelsluiting; Liebherr SW33/SW48	
Penaansluiting / kraanaansluiting	Maatvoering dient te worden opgegeven



U bereikt het meest met Herder



MA40K-NL-05

www.herder.nl