

Technik die begeistert im Detail

Sichelmäher mit Seitenauswurf MRN/S 120

Für Frontanbau an Traktoren + Fahrzeuge.

Für professionelle Anwender, für Sportplatzpflege, für Garten- und Landschaftsbau, für kommunalen Einsatz

Bei der Entwicklung wurden alle Gesichtspunkte für einen effizienten Einsatz berücksichtigt!

Wichtige Merkmale: -Extrem robust, -Hohe Arbeitsleistung, -Geringe Geräuschemission.

Einwandfreies Schnittergebnis durch überlappende Messerkreise.

Die Schweißkonstruktion ist trotz stabiler Bauart gewichtsoptimiert und somit auch für den Anbau an kleine Fahrzeuge geeignet.

Eingebaute Leitbleche sorgen für gute Mähgutverteilung und für flüssigen und verstopfungsfreien Grasfluss.

Für Reinigungsarbeiten und Messerwechsel in angebaumtem Zustand klappbar.

Anbauvarianten
3 Pkt. Kat. I/II
Kuppeldreieck Kat. Kommunal - Kat. 0/1
Spezial Aufnahmen Kommunalfahrzeuge

Für Messerwechsel mechanisch klappbar
Feststellsicherung

Mäheranschluss für
Seitenabsaugung

Seitenauswurf mit
Schutzvorrichtung

Mulcheinsatz
(Option)

3 Stk.
Qualitätsmesser



Vollgummibereifung
kugelgelagert 210 x 80 P

2 Stk. Anti-Scalp Rollen serienmäßig
zum Schutz des Rasens
vor mechanischer Beschädigung

Mähhöhenverstellung
über Distanzscheiben
von 25 - 110mm

Technische Änderungen vorbehalten
Beschreibungen / Abbildungen unverbindlich

Technische Highlights

- Für herkömmlichen Mäheinsatz, für Seitenabsaugungen oder Einsatz als Recycling Mäher
- Mulcheinsatz optional, einfacher + schneller Einbau (Verwandelt MRN/S in Recycling Mäher)
- Antrieb mechanisch durch Getriebe 1000 oder 2000 U/min - Gelenkwelle
- Alternativ: Antrieb hydraulisch ab 40-50 L Ölmenge (Immer Antriebsleistung des Fahrzeugs angeben!)

	MRN/S 120
Arb.Breite Working width Largeur de travail	120 cm
Traktor-Antriebsleistung Drive power of tractor Puissance d'entraînement	18 - 50 PS 18 - 50 HP 18 - 50 CV
Benötigte Ölmenge Required oil quantity Quantité de l'huile nécessaire	ab 40 L
Gewicht Weight Poids	152 kg
Gelenkwelle Cardan shaft Arbre de transmission	1000 - 2000 U/min
Drehrichtung Sense of rotation Sense de rotation	Rechts / Links Right / Left Droite / Gauche
Messer Blades Lames	3
Abmessung in cm L/B/H Dimensions in cm L/W/H Dimensions en cm L/L/H	120 / 129 / 47

Technische Änderungen vorbehalten
Beschreibungen / Abbildungen unverbindlich