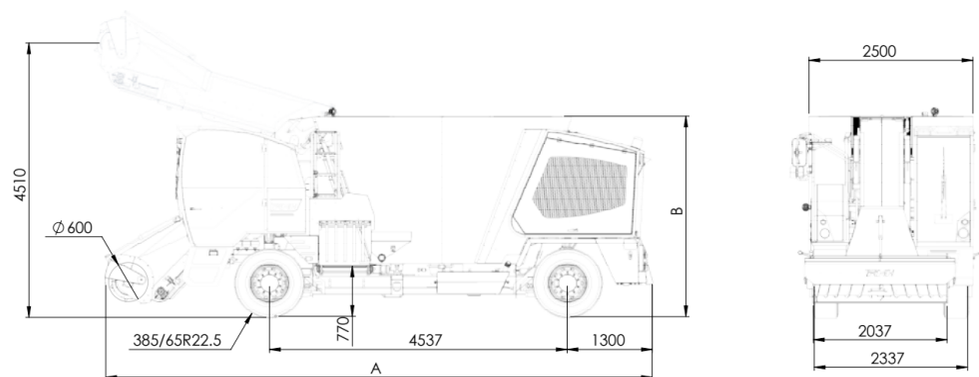


STANDARDSPEZIFIKATIONEN

	VOLUMEN (M ³)	LEISTUNG (PS)	LÄNGE (CM)	BREITE (CM)	HÖHE (CM)
VULCAN 14	14	218	824	250	285
VULCAN 16	16	218	814	250	305
VULCAN 18	18	218	862	250	325
VULCAN 20	20	218	862	290	340



KAMERASYSTEM

Die RMH Vulcan ist standardmäßig mit einem Kamerasystem ausgestattet. Von einem deutlichen Display in der Kabine sorgt eine Kamera für gute Sicht im Mischbehälter und eine zweite Kamera für gute Sicht hinter die Maschine beim Rückwärtsfahren.

ERGONOMISCHE BEDIENUNG

Aus der ergonomisch geformten Kabine hat der Fahrer bei der Arbeit eine gute und klare Sicht rundum die Maschine. Die Bedienung verschiedener Funktionen und des Wiegesystems erfolgt über ein übersichtliches Bedienpaneel und Kontroll-Display.



GOLDAUSFÜHRUNG

• Mixellium-Luxery Kabine mit Joystick- Bedienung



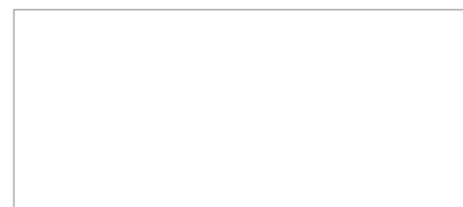
AUSGESTATTET MIT:

- Eine vertikale Mischschnecke
- Einzugsgehäuse ausgestattet mit Gummi Einzugband 650mm breit
- Hydraulisch bedienbare Fräsenschutzkappe
- Spiralfräse 200 cm breit mit Edelstahl hinter der Fräse
- Spezielle planetare Mischgetriebe, zwei Geschwindigkeiten
- Zweiseitig löschendes Abfuhrband vorne mit Edelstahlgehäuse und C55 Kette
- Zwei hydraulisch bedienbare Gegenschneiden
- Volvo-Penta TAD870, 218 PS, 6 Zyl., TIER IV-Final
- Allradlenkung in Farm-Modus bis 25 km/h
- Elektrisch gesteuertes Fahrpedal
- Spiralfräsentrommel aus Edelstahl
- Sauer Danfoss proportionale Hydraulikpumpen zum Fräsen, Mischen und Fahren
- Vier extra Stoßdämpfer für optimales Fahrkomfort auf unebenem Gelände
- Kabine mit optimaler Sicht rundherum, Fingertip-Control, geräuscharm
- Vier gleiche Räder mit 385/65R22.5 Reifen
- Fahrersitz Grammer Actimo XXL
- Heizsystem für Hydrauliköl
- I-feed good M1515 Wiegesystem mit einem Display und drei Wiegestäben
- Kameraset mit einem Monitor und zwei Kameras vorne in Mischbehälter und hinter der Maschine

OPTIONEN:

- Beheizbarer Außenspiegel: 1x links, 2x rechts
- Elektrisch verstellbarer rechter Außenspiegel
- Magnethalter inkl. zwei Reihen Magnete (unten)
- Edelstahl auf äußeren Segmenten Mischschnecke
- Edelstahl in Mischbehälter - lebenslange Garantie
- Doppelter Auswurf mit Magnet
- 40 Km/H Schnellgang
- Diverse Wiegesysteme
- Allradantrieb
- Überstromring
- Klimaanlage
- Donaldson Top Spin Luftfilter
- Seitenwände Einzugsgehäuse aus Edelstahl
- Hydraulische Einzug Minerale/Vitamine in Mischbehälter
- Kamera-set mit einem Monitor und drei Kameras
- Automatisches Schmiersystem

HÄNDLER STEMPEL:



STOEVELAAR

Stoevelaar Machinery B.V.
Wolfveldseweg 1a
7737 PK Stegeren
HOLLAND

T. +31 (0)529 46 13 77
F. +31 (0)529 46 13 31
E. info@rmhmixers.eu

WWW.RMHMIXERS.EU

RMH
STOEVELAAR MACHINERY

TYPE **VULCAN**



Der RMH Vulcan selbstfahrende Futtermischwagen wurde speziell für die mittelgroßen und großen Milchviehbetriebe entwickelt. Durch seine Abmessungen, Wendigkeit und große Zuverlässigkeit ist diese Maschine besonders für professionelle Betriebe geeignet.

- **Strukturerhaltende Fräse**
- **Niedriger Kraftstoffverbrauch**
- **Sehr wendig**

Der RMH Vulcan wird mit einem 218 PS 6 Zylinder Volvo Penta TAD870, TIER IV Final angetrieben. Indem alle wichtigen Komponenten hinten auf der Maschine montiert werden, wird eine lange Lebensdauer garantiert und die Maschine ist äußerst zugänglich zur Wartung. Das Geräuschniveau in der Kabine ist zudem deutlich niedrig.

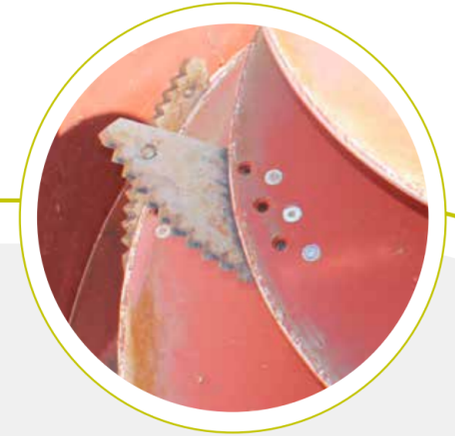


STRUKTURERHALTENDE FRÄSE

Die Maschine hat eine 200 cm breite Spiralfräse. Diese Fräse mit speziell geformten Messer sorgt für einen Strukturerhalt der Produkte. Mit nur 66 Messern auf der Fräse wird eine hohe Ladekapazität garantiert. Die Fräse wird durch ein hydraulisch bedienbares Schutzkappe abgeschirmt.

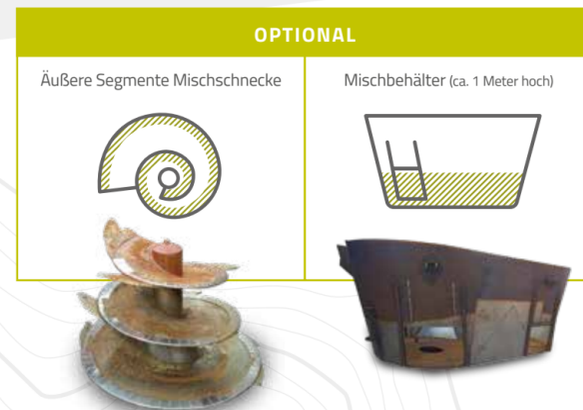
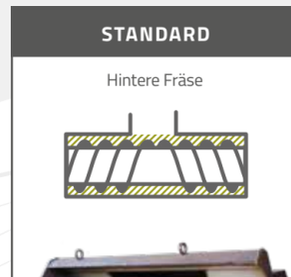
ENTLADEN

Das Produkt wird über ein 2-seitig löschendes Austragband mit C55 Kette vorne gelöscht. Dadurch fährt man nicht über das Produkt und kann man gleichmäßig dosieren.



MISCHEN

Über ein Einzugband aus Gummi gelangt das Produkt in den trichterförmigen Mischbehälter. Dieser hat optional an der Innenseite ca. 1 Meter hoch Edelstahl, worauf eine lebenslange Garantie gegeben wird. Die vertikale Mischschnecke hat 2 Mischgeschwindigkeiten und ist optional mit Edelstahl am Außenrand ausgestattet. In Kombination mit den 9 parabolisch geformten verstellbaren Messern sorgt dies für ein homogenes, luftiges Gemisch. Mechanisch bedienbare Gegenschnitten sorgen für zusätzliche Schnittkapazität.



MIT EDELSTAHL GEFERTIGT

