

MORE VALUE
FOR YOUR FIELD

KAWECO



KAWECO RADIUM
MEHRWERT AUF DEM FELDE

UNSERE FIRMA REESINK PRODUCTION BV

FOKUS AUF MEHRWERT

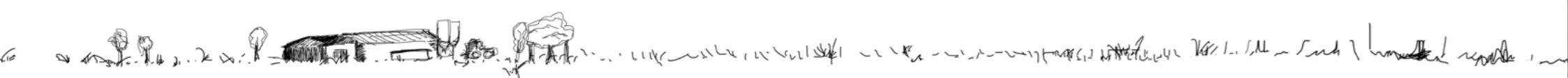
Reesink Production BV ist für die Produktion und den Verkauf von KAWECO verantwortlich, und ein Teil von Royal Reesink BV. KAWECO baut seit mehr als 60 Jahren Landmaschinen, wobei der Mehrwert für den Kunden im Vordergrund steht, wie zum Beispiel Güllefässer und Häckseltransportwagen, die durch ihre Technologie großartige Arbeit leisten. Alle unsere Maschinen werden im eigenen Haus in Hengelo (GLD.) gebaut.

KAWECO entstand aus der Leidenschaft für Landmaschinen. Diese Leidenschaft teilen wir mit dem Kunden. Wir kümmern uns um den Boden und den Unternehmer. Zuverlässig, schnell und effizient, damit zum idealen Zeitpunkt die richtigen Maßnahmen ergriffen werden können. Nach unserer Philosophie muss jede Maschine vor allem dem Boden von Nutzen sein. Als Ergebnis bietet eine KAWECO-Maschine einen Mehrwert für den Boden, für die Pflanzen und für den Unternehmer von heute und für zukünftige Generationen.

Um die Bedürfnisse unserer Kunden zu erfüllen und effizient produzieren zu können, sind die KAWECO-Maschinen modular aufgebaut. Alle Maschinen (sowohl Serien- als auch Sondermaschinen) werden ausschließlich auf Anfrage in einem gut ausgestatteten Produktionsstandort mit Hilfe moderner Techniken und erfahrener Fachleute hergestellt. Sowohl Blecharbeiten als auch Schweiß- und Lackierarbeiten werden vor Ort in den Niederlanden ausgeführt. So garantieren wir die Qualität unserer Produkte. KAWECO-Maschinen sind auf Qualität ausgelegt. Dies bedeutet, dass nur Qualitätskomponenten in der Produktion verwendet werden.

Reesink Production strebt eine langfristige Partnerschaft mit seinen Kunden an, die auf gegenseitigem Respekt beruht.

Das Reesink Production Management Team.





ICH STELLE IHNEN ROYAL REESINK VOR

ENABLING YOUR BUSINESS

Royal Reesink wurde vor mehr als zweihundert Jahren von Hendrik Reesink gegründet, einem Pionier und Unternehmer, der über den Tellerrand blickte. Schon früh wurde ihm klar, dass Kunden die beste Qualität, den besten Service und den besten Komfort benötigen. Das ist seit Jahrhunderten das Markenzeichen von Royal Reesink. Royal Reesink ist heute eine der größten und noch immer schnell wachsenden internationalen Vertriebsgesellschaften von Maschinen und Komponenten.

Royal Reesink setzt bewusst auf eine Vielzahl von Maschinen und Produkten. Kennzeichnend für die Marken von Royal Reesink ist, dass sie in Fragen wie "Total Cost of Ownership", Lebensdauer, Benutzerfreundlichkeit, Komfort, Sicherheit und hohem Restwert führend sind. Royal Reesink liefert über Händler oder direkt an landwirtschaftliche Unternehmen, Forst- und Landschaftsbauunternehmen, Kommunen und Golfplätze, Logistikzentren, Industrie- und Bauunternehmen, Wasserbehörden uvm. In den Bereichen Food, Non-Food, Industrie, Umschlag (Häfen), Landwirtschaft, Tiefbau und Wasserbau. Royal Reesink liefert auch hydraulische Komponenten und Systeme, die das Maschinenprogramm teilweise ergänzen.

Unterscheiden Sie sich in Bezug auf Service, Qualität und Anpassung. Das ist die Einheit in der Vielfalt unserer Unternehmen. Eine intensive Zusammenarbeit ist von zentraler Bedeutung, um die beste Lösung anbieten zu können.

Gerrit van der Scheer
CEO Royal Reesink BV



DER MEHRWERT DES **KAWECO RADIUM**

Der KAWECO RADIUM hat sich im Laufe der Jahre als äußerst zuverlässiger und hochwertiger Silagewagen bewährt. Der RADIUM hat viele durchdachte Details, die täglich den Unterschied zu anderen Silagewagen ausmachen, wie zum Beispiel der konische Aufbau. In der vor kurzem erneuerten Reihe Silagewagen gibt es die Wahl zwischen dem Radium 245, 250, 255 und 260. Die sehr solide und stabile Konstruktion macht den RADIUM einzigartig und gewährleistet einen zuverlässigen Logistikprozess während der Ernte. Ebenfalls ist der Radium inklusive Abdeckung in einer Gesamthöhe unter 4m lieferbar, auch in Kombination mit R30,5 Reifen.



BODENFREUNDLICH, KOMFORTABEL, SICHER

Die RADIUM Wagen sind standard mit einem Boogie-Fahrgestell mit einer hinten gelenkten Hinterachse ausgestattet. Die erneuerten RADIUM Wagen sind bekannt für den großen Lenkwinkel und sind damit die perfekten Spurfollower des Schleppers. Der KAWECO RADIUM kombiniert Solidität und geringes Gewicht auf optimale Weise. Das starke Fahrgestell besteht aus stabilen und robusten UNP-Profilen. Das geringe Eigengewicht des Wagens garantiert eine Ernte mit Erhaltung der Bodenstruktur. Das System mit dem Twist-Lock montierten Aufbau garantiert einen sicheren Wagen mit einem starren Rahmen.



LANGE LEBENSDAUER

Die beständigen RADIUM Wagen sind standard pulverbeschichtet für eine optimale Lebensdauer. Der RADIUM ist daher auch für seinen außergewöhnlich hohen Restwert bekannt. Der konische Aufbau des Wagens garantiert einen geräuschlosen Entladungsprozess mit so wenig Verschleiß am Wagen wie möglich. Der erneuerte RADIUM besteht aus geschraubten Riegeln, um Bewegung in der Konstruktion zu behalten und den Austausch bei extremen Schäden zu erleichtern. Der Boden des RADIUM ist serienmäßig verzinkt für eine optimale Lebensdauer.

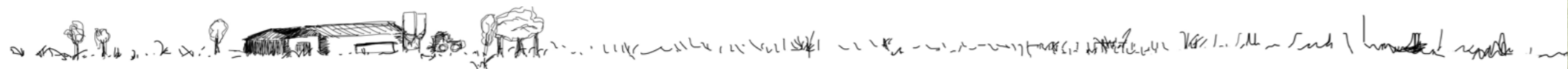


QUALITÄTSKOMPONENTEN

Der RADIUM Wagen ist ein bewährtes Konzept, das sich durch Design und hochwertige Komponenten auszeichnet, um eine extrem lange Lebensdauer zu gewährleisten. Die neuen RADIUM Wagen sind serienmäßig mit einer schweren Bodenkette ausgestattet. Diese verschleißfesten Ketten können mittels ihrer außergewöhnlich hohen Maximallast Futterberge ohne Komplikationen bewegen.

SCHNELL ABLADEN, PERFEKT DOSIEREN

Während der Ernte zählt jede Minute; ein KAWECO ist für die Hochsaison vorbereitet und ist sehr schnell zu entleeren mit einer Auslösegeschwindigkeit von bis zu 24 Metern pro Minute, ohne zu rollen. Diese beträgt bei einem S-Wagen in Kombination mit Dosierrollen bis zu 17 Meter pro Minute. Das heißt innerhalb von 50 Sekunden entleeren!





STANDARD AUSSTATTUNG **RADIUM**

DAS RADIUM FAHRGESTELL

Die RADIUM 45 und 50 haben standard ein Boogie-Fahrgestell mit einer hinten gelenkten Hinterachse. Serienmäßig sind die Wagen mit FAD-Achsen ausgestattet; KAWECO verwendet nur Qualitätskomponenten beim Zusammenbauen ihrer Wagen. Hydraulische Steuerung auf den RADIUM ist optional verfügbar. Die Boogie-Aufhängung sorgt dafür, Lastspitzen zu vorzukommen und gleichzeitig für mehr Stabilität auf dem Silo. Die gelenkten Achsen verhindern Schäden an der Bodenstruktur und reduzieren den Verschleiß an den Reifen. Die Deichsel ist sehr schlank gebaut und ist standard mit Gummibalgen für komfortable Fahreigenschaften gefedert.

DER AUFBAU

Der RADIUM ist der ersten Silagewagen mit einem konischen Aufbau; die Hinterseite ist einige Zentimeter breiter als vorne. Die neue Reihe RADIUM Wagen besteht aus einer erneuerten Bauweise, bei der die Riegel des Aufbaus geschraubt sind. Auch sind die Riegel schräg nach vorne angebracht für extra Tragfläche. Die Zylinder der Heckklappe werden beim neuen RADIUM für geringeren Verschleiß und das Verbessern der Abladegeschwindigkeit an der Außenseite platziert.

VORDERWAND

Die RADIUM Vorderwand ist aus Gitterplatten hergestellt, um optimale Sicht für den Fahrer zu gewährleisten. Der obere Teil der Vorderwand ist hydraulisch abklappbar, wodurch der Ladevorgang beim Häckseln am Rand eines neuen Maisfeldes vereinfacht wird. Optional kann man den RADIUM kippen, um das Anhäckseln der Parzelle einfacher zu machen; auf diese Weise kombiniert man für optimalen Bedienkomfort die Vorteile von einem Kipper mit den Qualitäten eines Silagewagens.

HECKKLAPPE

Die Heckklappe ist mit einer mechanischen Transportsicherung versehen, um einen sicheren Transport zu gewährleisten. Hydraulikzylinder heben die Heckklappe zunächst vertikal an, bis diese gelöst wird, danach lässt sich die Klappe erst öffnen. Die Heckklappe des neuen RADIUM schließt komplett bis unter die Bodenkette, um das Verlieren der Fracht zu vermeiden.

BODENKETTE

Alle RADIUM Silagewagen sind mit 4 starken und langlebigen Ketten ausgestattet, die durch zwei Getriebe auf beiden Seiten des Wagens angetrieben werden. Die Ketten und der Doppelantrieb machen das Entladen einfach, schnell und zuverlässig. Die starke Kette mit einer Bruchlast von mehr als 24 Tonnen gewährleistet einen reibungslosen Abladeprozess. Die wartungsfreie Bodenkette ist zwischen dem Chassis und dem Aufbau platziert, damit diese optimal abgeschirmt ist. Automatische Kettenspanner sorgen jederzeit für die richtige Kettenspannung. Auch können die Ketten von der Außenseite des Wagens gespannt werden, dies bedeutet einfaches Spannen, ohne unter dem Aufbau basteln zu müssen.



FINDEN SIE ÜBER DEN QR-CODE EIN VIDEO EINES RADIUM IN AKTION!

WERTVOLLE OPTIONEN

DOSIERWALZEN

Die RADIUM Silagewagen können auch mit Dosierwalzen ausgestattet werden, die für eine gleichmäßige Verteilung des Silageproduktes auf Ihrem Silo sorgen. Durch die gleichmäßige Verteilung über die Gesamtlänge Ihres Silos brauchen Sie weniger Zeit, das Silo mit dem Radlader/Schlepper auszugleichen und festzufahren. Dies führt zu einer höheren Silagequalität und zu einer höheren Leistung Ihrer Häckselmannschaft. Die Dosierwalze des RADIUM ist mit einer offenen Struktur und gebogenen Kämme aufgebaut, um einen gleichmäßigen Druck auf die Antriebsstange zu erschaffen.

ANGETRIEBENE AXEN

Es ist möglich, Ihren RADIUM mit Antriebsachsen auszustatten. Es können bis zu 9.000kg zusätzliche Zugleistung auf das Fahrgestell übertragen werden. Der Antrieb liefert in jeder Situation Kraft und stellt sicher, dass man mit dem Wagen unter den härtesten Bedingungen weiterarbeiten kann.

HYDRAULISCH GEFEDERTE DEICHSEL

Für maximalen Fahrkomfort kann der RADIUM mit einer hydraulischen Deichselaufhängung ausgestattet werden. Der neue RADIUM zeichnet sich durch das schlanke Design der Deichsel und die Federung der Hydraulikzylinder aus.

ABDECKUNG

Der RADIUM kann mit einem geeigneten Abdecksystem geliefert werden. Auf Wunsch können die Netze bedruckt werden. Der neue RADIUM bleibt unter 4 Meter Gesamthöhe, auch in Kombination mit Abdeckung und R30,5 Reifen.

SCHNELLES ABLADEN

Mit dem RADIUM ist ein schnelles Abladen mittels eines zweistufigen Hydromotors möglich. Während der Ernte zählt jede Sekunde, besonders auf dem Silo. Durch den schnellen Abladeprozess des RADIUM bleibt mehr Zeit, um das Silo festzufahren.

	RADIUM 245 (P)	RADIUM 250 (P)	RADIUM 255 (P)	RADIUM 260 (P)
INHALT	38.5m ³	42m ³	47m ³	52m ³
ABMESSUNG	7.50X2.35/2.40X2.12m	8.30X2.35 / 2.40/2.12m	9.00X2.35/2.40X2.12m	10.30X2.35/2.40X2.12m
EIGENGEWICHT	7.600kg	8.100kg	8.700kg	10.600kg
FAHRGESTELL	TANDEM-BOOGIE	TANDEM-BOOGIE	TANDEM HYDRAULISCH	TRIDEM HYDRAULISCH

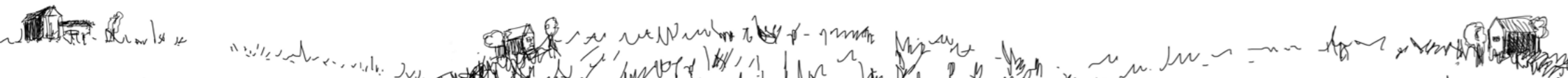
DOSIERWALZEN



SCHNELLES ABLADEN



HYDRAULISCH GEFEDERTE DEICHSEL



MORE VALUE FOR YOUR FIELD



Der Boden ist unser wertvollstes Produktionsmittel. Die Pflege eines fruchtbaren Bodens mit einer gesunden Struktur und einem blühenden Bodenleben ist die Grundlage für den Ertrag und die Qualität der Kulturen. Wir pflegen unser Land im Interesse der heutigen und zukünftigen Generationen.

