

MORE VALUE  
**FOR YOUR FIELD**

**KAWECO**



KAWECO RADIUM  
**MEER WAARDE** IN HET VELD

# ONS BEDRIJF REESINK PRODUCTION BV

## FOCUS OP MEERWAARDE

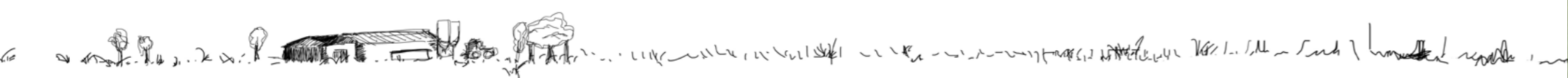
Reesink Production BV is verantwoordelijk voor de productie en verkoop van KAWECO en onderdeel van Royal Reesink BV. KAWECO bouwt al meer dan 60 jaar landbouwmachines met focus op de meerwaarde voor de klant, zoals mesttanken en bemesters die door hun techniek mooi werk afleveren. Al onze machines worden in eigen beheer gebouwd in Hengelo (GLD.).

KAWECO is ontstaan vanuit de passie voor landbouwmachines. Deze passie delen we met de klant. We dragen zorg voor de bodem en de ondernemer. Betrouwbaar, snel en efficiënt, zodat de juiste actie kan worden uitgevoerd op het ideale tijdstip. In onze filosofie moet elke machine in de eerste plaats dienstbaar zijn aan het gebruik op het land. Daardoor levert een KAWECO-machine meerwaarde voor de bodem, voor de gewassen en voor de ondernemer van vandaag en voor de toekomstige generaties.

Om aan de behoefte van onze klanten te voldoen en om efficiënt te kunnen produceren, worden de KAWECO-machines modulair gebouwd. Alle machines (zowel series als specials) worden uitsluitend in opdracht geproduceerd in een goed uitgeruste productielocatie met behulp van moderne technieken en ervaren vakmensen. Zowel het plaatwerk, laswerk als het spuitwerk gebeurt lokaal in Nederland. Zo waarborgen we de kwaliteit van onze producten. KAWECO machines worden gebouwd met oog op kwaliteit. Dit betekent dat er enkel kwaliteitscomponenten gebruikt worden in de productie.

Reesink Production streeft een langdurig partnerschap na met haar klanten, dat gebaseerd is op wederzijds respect.

Het Reesink Production BV managementteam





# VOL TROTS STEL IK U VOOR AAN ROYAL REESINK

## *ENABLING YOUR BUSINESS*

Dik tweehonderd jaar geleden is Royal Reesink opgericht door Hendrik Reesink, een pionier en ondernemer die buiten de gebaande paden dacht. Bij hem leefde al vroeg het besef dat afnemers behoefte hebben aan de beste kwaliteit, service en gemak. Dat is door de eeuwen heen het handelsmerk van Royal Reesink gebleven. Royal Reesink is ondertussen internationaal één van de grootste, en nog altijd sterk groeiende distributeurs van machines en componenten.

Royal Reesink kiest bewust voor een breed machine- en productenaanbod. Kenmerkend voor de merken van Royal Reesink is dat ze leidend zijn op zaken als 'total cost of ownership', levensduur, gebruiksvriendelijkheid, comfort, veiligheid en hoge restwaarde.

Royal Reesink levert via dealers of rechte lijnen aan agrarische bedrijven, bosbouw- en groenvoorziening bedrijven, openbaar groen en golfbanen, logistieke centra, industriële en constructiebedrijven, loonwerkers, waterschappen en (lokale) overheden. In de sectoren food, non-food, industrie, overslag (havens), agri, grond- weg- en waterbouw. Daarnaast levert Royal Reesink hydraulische componenten en systemen die deels complementair zijn aan het machineaanbod.

Onderscheidend zijn op het gebied van service, kwaliteit en maatwerk. Dat is de eenheid in verscheidenheid van onze bedrijven. Intensieve samenwerking staat hierbij centraal om de beste oplossing te kunnen bieden.

Gerrit van der Scheer  
CEO Royal Reesink BV



# MEERWAARDE VAN DE RADIUM

De KAWECO Radium heeft zich door de jaren heen bewezen als zeer betrouwbare silagewagen van hoge kwaliteit. De RADIUM heeft veel goed doordachte details, die bij dagelijkse inzet het verschil maken met andere silagewagens. Denk hierbij bijvoorbeeld aan de conische opbouw van de bovenbouw. In de onlangs vernieuwde serie silagewagens bestaat er de keuze uit de Radium 245, 250, 255 en 260. De zeer degelijke en stabiele bouwwijze maakt de RADIUM uniek en waarborgt een betrouwbaar logistiek proces tijdens de oogst. Tevens is de nieuwe RADIUM inclusief afdekking onder de 4 meter totaalhoogte te leveren, ook in combinatie met R30,5 banden.



## BODEMVRIENDELIJK, COMFORTABEL,

De RADIUM-wagens zijn standaard uitgevoerd met een boogie geveerd onderstel, met een nalopend gestuurde achteras. De vernieuwde RADIUM-wagens staan bekend om de grote stuuruitslag, en daarmee de perfecte navolging van de trekker. De KAWECO RADIUM combineert degelijkheid en een licht eigengewicht op een optimale wijze. Het sterke chassis bestaat uit stabiele en degelijke UNP-profielen. Het lage eigengewicht van de wagen garandeert een oogst met behoud van de bodemstructuur. Het systeem met de Twistlocks gemonteerde opbouw garandeert een veilige wagen met een star frame.



## KWALITEITSCOMPONENTEN

De RADIUM is een bewezen concept welke zich onderscheid door de bouwwijze en de kwaliteitscomponenten om zo een extreem lange levensduur te waarborgen. De nieuwe RADIUM-wagens zijn standaard uitgevoerd met een zware bodemketting. Deze slijtvaste kettingen kunnen door middel van hun uitzonderlijk hoge maximale last bergen voer verplaatsen zonder complicaties.



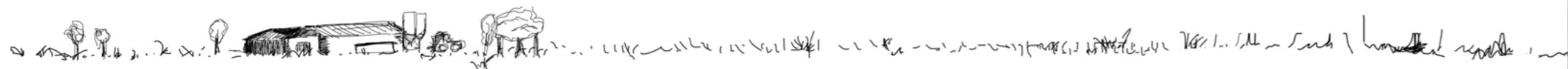
## LANGE LEVENSDUUR

De duurzame RADIUM-opbouw is standaard gepoedercoat voor een optimale levensduur. De RADIUM staat dan ook alom bekend om zijn uitzonderlijk hoge restwaarde. De conische bovenbouw van de wagen waarborgt een geruisloos losproces met zo min mogelijk slijtage aan de wagen. De vernieuwde RADIUM bestaat uit geschroefde staanders om beweging in de constructie te houden en het vervangen bij extreme schade te vergemakkelijken. De bodem van de RADIUM is standaard verzinkt voor een optimale levensduur.



## SNEL LOSSEN, PERFECT DOSEREN

Tijdens de oogst telt elke minuut, een KAWECO is voorbereid op het hoogseizoen en is zeer snel te legen met een lossnelheid tot wel 24 meter per minuut zonder walsen. Dit kan in combinatie met doseerwalsen bij een S-wagen, met een snelheid tot 17 meter per minuut.





# STANDAARD UITGERUST VOOR **MOOI WERK**

## HET RADIUM-ONDERSTEL

De RADIUM 45 en 50 hebben standaard een boogje geveerd onderstel met een nalopend gestuurde achteras. Standaard zijn de wagens uitgevoerd met FAD-assen, KAWECO maakt enkel gebruik van kwaliteitscomponenten bij het samenstellen van hun wagens. Hydraulische besturing op de RADIUM is optioneel verkrijgbaar. De boogje vering zorgt ervoor dat piekbelastingen worden opgevangen, en zorgt tevens voor vergrote stabiliteit op de kuil. De gestuurde assen voorkomen structuurschade aan de grond, en verminderen slijtage aan de banden. De dissel is zeer slank gebouwd en standaard geveerd met rubber balgen voor comfortabele rijeigenschappen.

## DE BOVENBOUW

De RADIUM is de eerste silagewagen met een conische opbouw; de achterkant is een aantal centimeter breder dan de voorkant. De nieuwe serie RADIUM-wagens bestaan uit een vernieuwde bouwwijze, waarbij de staanders van de bovenbouw geschroefd zijn. Tevens zijn de staanders schuin naar voren geplaatst voor extra draagvlak. De bodem van de RADIUM is standaard gegalvaniseerd voor een lange levensduur. De cilinders van de klep worden bij de nieuwe RADIUM aan de buitenzijde geplaatst, voor minimale slijtage en het verbeteren van de lossnelheid.

## VOORWAND

De RADIUM voorwand is vervaardigd uit roosterplaten om optimaal zicht voor de chauffeur te waarborgen. Het bovenste deel van de voorwand is hydraulisch neerklapbaar om het losmaaien van een perceel mogelijk te maken terwijl de silagewagen vooruit achter de hakselaar aan rijdt. Optioneel is de Radium kippend te maken om het losmaaien van het perceel te vergemakkelijken, zo wordt het gemak van een kipper met de kwaliteiten van een silagewagen gecombineerd voor optimaal bedieningsgemak.

## ACHTERKLEP

De achterklep is voorzien van een mechanische transport beveiliging om een veilig transport zeker te stellen. Hydraulische cilinders heffen de achterklep eerst verticaal op tot dat deze vrijkomt, daarna kan de klep pas geopend worden. De achterklep van de nieuwe RADIUM sluit volledig af tot onder de bodemketting, om het verliezen van vracht te voorkomen.

## BODEMKETTING

Alle RADIUM silagewagens zijn uitgevoerd met 4 sterke en duurzame kettingen die aangedreven worden door middel van twee aandrijfkasten aan beide zijden van de wagen. De kettingen en de dubbele aandrijving maken het lossen makkelijk, snel en betrouwbaar. De krachtige ketting met een breuklast van meer dan 24 ton waarborgt een gegarandeerd losproces. De onderhoudsvrije bodemketting is geplaatst tussen het chassis en de opbouw zodat deze optimaal beschermd is. Automatische kettingspanners zorgen te allen tijde voor een juiste kettingspanning. Ook zijn de kettingen vanaf de buitenkant van de wagen te spannen, dit betekent eenvoudig opspannen zonder onder de opbouw hoeven te sleutelen.



Zie de QR code voor een video van de RADIUM!

# WAARDEVOLLE OPTIES

## DOSEERWALSEN

De RADIUM silagewagens kunnen ook uitgevoerd worden met doseerwalsen, die zorgen voor een eerlijke gelijkmatige verdeling van het silage product over uw silo. Door de gelijkmatige verdeling over de complete lengte van uw silo, heeft u minder tijd nodig om de silo met de shovel/tractor te egaliseren en aan te rijden. Dit resulteert in een hogere silage kwaliteit en in een hogere capaciteit van uw hakselploeg. De doseerwals van de RADIUM is opgebouwd met een open structuur en gebogen kammen, om zo een egale druk op de aandrijflijn te creëren.

## AANGEDREVEN ASSEN

Het is mogelijk om uw RADIUM uit te voeren met aangedreven assen. Er kan maximaal 9.000 kg extra trekkend vermogen overgebracht worden op het chassis. De aandrijving kan zowel hydraulisch als mechanisch gerealiseerd worden. De aandrijving levert vermogen onder elke situatie en zal ervoor zorgen dat de wagen onder de zwaarste omstandigheden door blijft lopen.

## HYDRAULISCH GEVEERDE DISSEL

Voor maximaal rijcomfort is de RADIUM uit te rusten met hydraulische disselvering. De nieuwe RADIUM onderscheidt zich met het slanke design van de dissel en de ophanging van de hydraulische cilinders.

## AFDEKKING

De Radium is te leveren met een passend afdeksysteem. Wanneer gewenst kunnen de afdekzeilen bedrukt worden naar klantwens. De nieuwe RADIUM blijft onder de 4 meter totaalhoogte, ook in combinatie met afdekking en R30,5 banden.

## SNEL LOSSEN

Snel lossen door middel van een 2-traps hydromotor is bij de RADIUM mogelijk. Elke seconde telt tijdens de oogst, met name op de kuil. Door het snelle losproces van de RADIUM is er extra tijd om de kuil vast te rijden.

DOSEERWALSEN



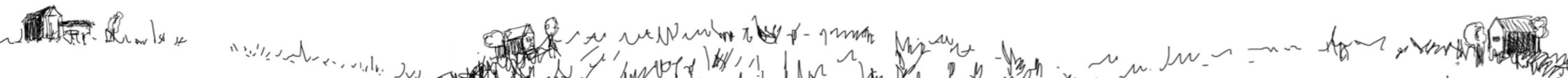
SNEL LOSSEN



GEVEERDE DISSEL



	RADIUM 245 (P)	RADIUM 250 (P)	RADIUM 255 (P)	RADIUM 260 (P)
INHOUD	38.5m <sup>3</sup>	42m <sup>3</sup>	47m <sup>3</sup>	52m <sup>3</sup>
GROOTTE L X B X H	7.50X2.35/2.40X2.12 m	8.30X2.35 / 2.40/2.12m	9.00X2.35/2.40X2.12m	10.30X2.35/2.40X2.12m
GEWICHT	7.600kg	8.100kg	8.700kg	10.600kg
ONDERSTEL	TANDEM-BOOGIE	TANDEM-BOOGIE	TANDEM-HYDRAULISCH	TRIDEM HYDRAULISCH



# MORE VALUE FOR YOUR FIELD



*"Grond is ons meest waardevolle productiemiddel. De zorg voor een vruchtbare bodem met een gezonde structuur en een florerend bodemleven is de basis voor de opbrengst en kwaliteit van gewassen. We koesteren onze grond, in het belang van de boer van vandaag en van volgende generaties. "*

