

# MHL390 F



## MAXIMALE UMSCHLAGLEISTUNG GEPART MIT GERINGEM DIESELVERBRAUCH

Mit einer über 30-jährigen Unternehmenshistorie und zwei Standorten in den Niederlanden liefert Riwald Recycling Eisen- und Nichteisenmetallen für verschiedene Industriebereiche weltweit. Das Werk in Almelo verfügt über einen modernen Maschinenpark, eine durchdachte Logistik, Hightech-Sortiersysteme und innovative Aufbereitungsmethoden. Aus gemischtem Schrottmüll entsteht somit wieder hochwertiger Rohstoff für neue Produkte - ein perfekter Kreislauf. In den letzten Jahren erfuhr Riwald Recycling einen starken Anstieg nach sortiertem Rohstoff, weshalb das Unternehmen eine weitere Umschlagmaschine für die Schiffsbeladung benötigte. Das Unternehmen entschied sich für eine Fuchs MHL390 F.

Trotz der Größe arbeitet der Fuchs Riese besonders effizient, schnell und sparsam. Mit der kraftvollen Motorleistung von 300kW, einem Dienstgewicht von bis zu 91 Tonnen und bis zu 25,2 m Reichweite sorgt die MHL390 für schnelle Schiffsbeladungen. Zwischen den Schiffsbeladungen beschickt die MHL390 zusätzlich die stationäre Schrottschere. So wird die Umschlagmaschine rund um die Uhr 5 Tage/Woche eingesetzt. Dank der enormen Sichthöhe ist sowohl bei der Schiffsverladung, als auch beim Beschicken eine hervorragende Übersicht gewährleistet.



### FEINFÜHLIGE STEUERUNG für präzise Arbeiten

Die sorgsam abgestimmte Arbeitshydraulik ermöglicht eine präzise und feinfühligste Steuerung aller Funktionen und ermöglicht damit eine effiziente Arbeitsweise bei der Schiffsbeladung.

### SPARSAM und hocheffizient gleichzeitig

Nicht nur die kleineren Fuchs Umschlagmaschinen überzeugen die Betreiber seit Jahren durch ihren sparsamen Verbrauch, auch die Fuchs Riesen gewährleisten niedrigen Kraftstoffverbrauch bei maximaler Umschlagleistung.

### KOMFORT fördert die Produktivität bei längeren Schichten

Die geräumige Fuchs Fahrerkabine bietet perfekte Rundumsicht, maximalen Komfort und viel Stauraum.

Die Schiebetür ermöglicht einen leichten Zugang in die Kabine.



### PYLON hervorragende Übersicht

Mit einem 2 m Pylon wird eine Sichthöhe von 8,4 m erreicht, was eine optimale Einsicht über die Schiffswand hinaus bzw. auf die Ladung ermöglicht.



### ARBEITSSICHERHEIT wird bei Fuchs groß geschrieben

Höchste Arbeitssicherheit durch durchdachtes Design der Aufstiege und des Zugangs der Wartungsplattform.



### LADEEINRICHTUNG optimal für Hafenbetrieb

Die Ladeeinrichtung bietet eine Reichweite von 25,2 m. Mit dem gekröpften Ausleger können Bordwände leicht überwunden und alle Bereiche des Schiffes problemlos erreicht werden.

### HÄNDLER:

Van der Spek Vianen B.V

### KUNDE:

Riwald Recycling

### STANDORT:

Almelo, Holland

Riwald Recycling ist eines der größten Unternehmen im Bereich des Metallrecyclings in den Niederlanden und weltweit. Riwald Recycling ist auf die Verarbeitung von Schrott und Nichteisen-Metallen spezialisiert und hat zwei Standorte in den Niederlanden.

Dank der effizienten Arbeitsweise und der hauseigenen Verarbeitung nimmt das Unternehmen eine führende Position innerhalb der Recyclingbranche ein, sowohl in Bezug auf Kapazität als auch auf Wettbewerbsfähigkeit.



„Wir arbeiten ständig daran, in unserem Unternehmen den Verbrauch von Kraftstoff zu reduzieren und so umweltfreundlich wie möglich zu werden. Mit der MHL390 F haben wir eine Maschine erhalten, die optimal auf unsere Anforderungen zugeschnitten ist: maximale Umschlagleistung und gleichzeitig sparsamer Dieselverbrauch.“

Bart van Kessel  
Betriebsleiter Riwald Recycling

