



Technische Spezifikationen

Typ	938 M
Hersteller	Caterpillar
Leistung (kW)	140
Schaufelinhalt (m ³)	2,7
Nutzlast Ladegabel/EN 474-3 ebenes Gelände (kg)	6327
Kipplast mit Schaufel, eingelenkt (kg)	9938
Überladehöhe (mm)	3354
Schütthöhe (mm)	2834
Tankinhalt (l)	195
Inhalt DEF-Tank (l)	19
Fahrgeschwindigkeit Vorwärts (km/h)	20
Länge Transport (mm)	7656
Breite Transport (mm)	2750
Höhe Transport (mm)	3340
Transportgewicht (kg)	16472
Art.-Nr.	RL-CAT938M

Pluspunkte

- + Sehr gute Rundumsicht, mehr Sicherheit, Verglasung bis zum Kabinenboden
- + ROPS/FOPS-Fahrerkabine mit Klimaautomatik
- + Optimiertes Parallelhub Z-Gestänge mit hervorragender Sicht auf den Arbeitsbereich
- + Joystick mit integriertem Fahrrichtungsschalter
- + Lastschaltbare voll sperrende vordere Differentialachsen
- + Hydraulische Schnellwechseinrichtung
- + Hydrostatikgetriebe mit elektronischem Fahrstufenregler und Drehzahlautomatik
- + Zusätzlicher Steuerkreis für hydraulische Anbauwerkzeuge
- + vier spezielle Einstellungen für den Antriebsstrang je nach Anforderung oder Vorlieben
- + Erfüllt die Emissionsvorschriften Stufe IV (EU)
- + Integrierter Dieselpartikelfilter
- + Programmierbare Automatik für das Kippen, Senken und Heben
- + gleichmäßigeres Fahrverhalten durch hydraulische Schwingungsdämpfung

Radlader CAT 938M (2,7 m³)

Passendes Zubehör:

Schutzbelüftungsanlage

Ladegabel für CAT938 Fusion Aufnahme von Caterpillar

Schaufel für CAT 938K Fusion Aufnahme von Caterpillar

Alternative Produkte:

Radlader CAT 926M (2,1 m³) von Caterpillar

Radlader CAT 950GC (3,4 m³) von Caterpillar

Radlader CAT 950M (3,4 m³) von Caterpillar

Unsere Empfehlungen:

Fahrplatten 2000 x 1000 x 15 mm von LuxTek

Fahrplatten 2000 x 1000 x 20 mm von LuxTek

Vakuumhebergerät QUICKJET QJ 600 e von Probst

Der direkte Weg zur Miete:

0800-1805 8888 (kostenfrei anrufen)

Der direkte Weg zum ausgewählten Produkt:

<https://www.zeppelin-rental.de/miete/artikel/RL-CAT938M>

Der direkte Weg zu Zeppelin Rental:

Visit us on Facebook:

www.facebook.com/ZeppelinRental

