

Radlader Schaufelinhalt bis 0,9 m³ | Gewichtsklasse 5-6 t

**Schaufelinhalt (m³)**

0,85

Betriebsgewicht (kg)

5100

Leistung (kW)

55,4

SKU

612901

- max. Ausschütthöhe (mm): 2430
- Schaufelinhalt (m³): 0,8
- Ausstattung gemäß StVZO (20 km/h) zu montieren
- Zusatzsteuerkreis für hydraulische Anbauwerkzeuge

Beschreibung

Der Radlader bietet neben einer leistungsstarken Hydraulik eine äußerst leichtgängige Joystick-Vorsteuerung. Die Kabine besticht durch hervorragende Ergonomie, Übersichtlichkeit und Komfort. Das ermöglicht dem Fahrer auch an langen Arbeitstagen ein ermüdungsfreies Arbeiten. Der Radlader ist ein Kraftpaket und überzeugt mit hohen Reißkräften und groß dimensionierten Kippzylindern. Ideal geeignet für häufigen Materialtransport und viele Ladezyklen.

Spezifikation

Artikelnummer

612901

Kipplast mit Schaufel - Masch. geknickt (kg)

3416

Kipplast mit Palettengabel - Masch. gerade (kg)

3055

Kipplast mit Palettengabel - Masch. geknickt (kg)

2555

Fahrerstand

Kabine

Kipplast mit Schaufel - Masch. gerade (kg)

3949

Breite (cm)

181

Länge (cm)

542

max. Hubhöhe (mm)

2980

Gewicht (kg)

5100

Höhe (cm)

268

Hubraum (cm³)

2900

Betriebsgewicht (kg)

5100

Arbeitsdrehzahl (U/min)

2300

Leistung (kW)

55,4

Hersteller

WACKER NEUSON

Schaufelinhalt Standardschaufel (m³)

0,85

Medien

