



Aluminiumkarren mit Lufträdern h55_78

Kistenkarre aus Aluminium, Lufträder. Tragfähigkeit 100 kg

Kistenkarre aus Aluminium, eine leichte Alternative zu schwereren Eisenwagen. Widerstandsfähig gegen Flecken, Kratzer und Korrosion und recycelbar. Sackkarre mit gewölbter Rückwand, ideal für den Transport von verschiedenen Materialien. Ausgestattet mit 2 Lufträdern mit Schlauch. Karren für Steingut, Asphalt, Beton, Harz, Gitter und Schmutz

Technische Merkmale:

- Material: Eloxiertes Aluminium
- 2 Lufträder Ø 260
- Abmessungen: 490x560xh.1250 mm
- Tragfähigkeit ca.: 100 kg
- Gewicht: 7 kg
- Maße Schaufel: 320x200 mm
- Ungiftiger Gummigriff
- Elektrogeschweißte Rohre und Platten
- Entspricht den CE-Normen

*Bild rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 490.0000
- **Tiefe in mm** 650.0000
- **Höhe in mm** 1250.0000

- **Tragfähigkeit** 100 Kg
- **ruote** ruote pneumatiche
- **Typologie** pala

HOLITY.COM

Aluminiumkarren mit Lufträdern h55_78



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Aluminiumkarren mit Lufträdern h55_78

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm

Tragfähigkeit: 100 Kg

Ruote: ruote pneumatiche

Typologie: pala