

Mit Plattform oder Lastgabel



Tragkraft mit Plattform mit Gabel	120 kg 150 kg
Lifthöhe mit Plattform mit Gabel	1026 mm 1057 mm
Ladehöhe mit Plattform mit Gabel	65 mm 93 mm
Gewicht - Mast Plattform Lastgabel	24 kg 4 kg 5 kg
Plattform Gabel	400 x 420 mm 370 x 320 - 590 mm
Seilwinde - Tragfähigkeit Seil	230 kg Ø 4 mm- 1429 kg
Triebwerkgruppe DIN 15020	1 Cm / M2



Heben von schweren Lasten sollte man vermeiden! Schonen Sie sich und Ihre Mitarbeiter beim Transportieren und Laden von großen Paketen und Geräten.

Mit dieser speziellen Sackkarre aus Aluminium mit großen Rädern (D=250 mm) und einer bewegbaren Plattform od. Gabel mittels einer Seilwinde ist das Transportieren und Heben von Lasten z. B. auf LKW-Pritschen, Kleintransporter, Regalböden oder Arbeitstische eine schonende Variante.

Auch das Rollen der abgekippten Sackkarre ist dank der großen Räder und das Kippen durch die weit hinten liegenden Radachsen sehr komfortabel.

Die Sackkarre kann zum Eigentransport verkleinert werden, indem die unteren Ausleger und die Plattform / Gabel hochgeklappt werden.



