

Transportwagen 415 L aus Aluminium mit Deckel und 2 Zylinder-Schlösser



Technische Beschreibung:

Transportwagen aus Aluminium

- mit Scharnier-Deckel

- mit 2 Zylinder-Schlösser - gleichschliessend

Innenabmessungen: L 1000 x B 640 x H 650 mm

Aussenabmessungen: L 1060 x B 695 x H 840 mm - inkl. Räder + Deckel

Volumen: 415 I Tragkraft: 250 kg

Produkteigenschaften:

- Geringes Eigengewicht, äußerst robust und formstabil
- Wände durch umlaufende trapezförmig ausgeprägte Sicken versteift
- Wagen mit Scharnier-Deckel
- 2 massive Hebelspannverschlüsse aus Stahl verzinkt
- Scharnier-Deckel abschliessbar durch 2 Zylinder-Schlösser gleichschliessend
- Oberer und unterer Wagenrand sowie Deckel durch umlaufende Aluminium-Pressprofile verstärkt
- Stabile Fahrwerksträger aus Stahl verzinkt, an denen die Räder tauschbar angeschraubt sind, unterstützen zusätzlich den Wagenboden
- Fahrwerk:

Rollenanordnung B - 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Rad-Feststeller - nach Sicherheitsnorm DIN EN 1757-3 für handbetriebene Flurförderzeuge - Rad-Durchmesser: 125 mm Radgehäuse aus Stahlblech glanzverzinkt, Vollgummiräder spurlos, Rollenlagerung und Fadenschutz