

Kastenwagen W171 mit Klappwand und Sicken

Robuste Transportlösung mit leichter, ergonomischer Erreichbarkeit der Güter durch große Klappe.

Ausstattung und Verarbeitung

- Stabiles, groß dimensioniertes Rand- und Bodenprofil, durch hochfesten Formschluss dauerhaft mit Mantel- und Bodenblech verbunden.
- Stirn- und Seitenwandverstärkung durch umlaufende Sicken und Ecksicken.
- Eine Längsseite zur Hälfte abklappbar für bequemeres Be- und Entladen.
- Behälterausschnitt mit Profileinfassung; Profilstöße durchgehend verschweißt.
- Klappe mit Bolzenhalterung und beweglichen Haltescharnieren.
- Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung, Ø 125 mm, 40 mm breit, leicht laufend, gummibereit, „spurlos“, rollengelagert, Fadenschutzscheiben.



Modell	Innenmaß ca. (L × B × H)	Außenmaß ca. (L × B × H)	Volumen	Gewicht	Preis pro Stück	Deckel anschnarrt	
	mm	mm	ca. l	ca. kg	Euro	Modell	Preis / Euro
40633	900 × 500 × 780	950 × 550 × 980	350	18,5	811,00	40559	253,00
40674	1.250 × 700 × 1.200	1.300 × 750 × 1.400	1.050	33,0	1.278,00	40675	278,00

Kastenwagen W182

Robuster Aluminiumwagen für vielfältige Einsätze

Ausstattung und Verarbeitung

- Stabiles Rand- und Bodenprofil.
- Stirn- und Seitenwandverstärkung durch umlaufende Sicken und Ecksicken.
- Stapelbar.
- Fahrwerk: 2 Lenk- und 2 Bockrollen in Eckanordnung, Ø 125 mm, 40 mm breit, leicht laufend, gummibereit, „spurlos“, rollengelagert, Fadenschutzscheiben.



Modell	Innenmaß ca. (L × B × H)	Außenmaß ca. (L × B × H)	Volumen	Gewicht	Preis pro Stück
	mm	mm	ca. l	ca. kg	Euro
40780	700 × 560 × 590	740 × 600 × 760	230	12,0	393,00