

Sackkarre - Auer SK V EG

Artikel-Nr. SK V EG **Hersteller** Auer**Hersteller-Nr.** SK V EG

Leichte zweirädrige Sackkarre auf robustem Fahrgestell für den schnellen Transport schwerer Lasten. Kugelgelagerte Räder rollen besonders leichtgängig.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	9 kg
Hinweis	Stück auf Palette - 9
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	87168000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Leichte zweirädrige Sackkarre auf robustem Fahrgestell für den schnellen Transport schwerer Lasten.

- Kugelgelagerte Räder rollen besonders leichtgängig.
- Ergonomische Bauweise erleichtert das Anheben und Verfahren.
- Lastschaufel wahlweise auf Eurobehälter-Maß abgestimmt oder universell einsetzbar.
- Variante mit Gabel hebt und verfährt beladene Transportroller.

Eingesetzt im Wareneingang, Versand und innerbetrieblichen Transport schwerer Einzellasten.

Fahrgestell aus Aluminium, Polyamid und Stahl, hergestellt in Deutschland.

Technische Daten

Außenmaße B x T x H 62 x 63 x 112 cm
Ausführung mit Höhenverstellung

Abmessung Ladefläche	60,8 x 40,8 cm
Staumaße B x T x H	62 x 28 x 112 cm
Material	Aluminium / Polyamid
Gewicht	9 kg
Tragelast	160 kg
Radnabe	kugelgelagert
Höhenverstellung	30 cm