

EDUARD EHK 2514-13-13 (E60)

Heckkipper

2,51 x 1,45m | 1350kg | 13"



Serienausstattung

- **hydraulische Handpumpe**
- Kippwinkel **60°**
- Rahmen geschraubt, komplett feuerverzinkt
- V-Zugdeichsel geschraubt
- **Automatikstützrad**
- Alu-Bordwände 30 cm
- gut sichtbare Reflexionsfolie mit ECE104-Zertifizierung
- robuste Spannverschlüsse
- Bordwände abklapp- und abnehmbar
- Eckkrungen werkzeuglos entnehmbar
- Ladeboden aus wasserfester Siedruckplatte 15 mm
- 10 Zurrbügel im Ladeboden a 200 daN (kg)
- Gummifederachse mit integrierter Torsionsdämpfung
- Auflaufbremse mit Sicherheitskupplung
- wartungsarme Radbremse mit Rückfahrautomatik
- Handbremshebel durch Federunterstützung sehr leicht zu bedienen
- wartungsfreie Radlager
- Qualitätsbereifung
- Spritzschutzkotflügel aus Plastik
- Unterlegkeile mit Halterung
- 13 poliger Stecker
- Rückfahrscheinwerfer

Technische Details

Hersteller	EDUARD
Modell	EHK 2514
Atecs Art.Nr	E60
Kategorie	Heckkipper
zul.Gesamtgewicht	1.350 kg
Nutzlast	972 kg
Eigengewicht	378 kg
Ladehöhe	630 mm
Kastenmaß innen (LxBxH)	2.510 x 1.450 x 300 mm
Außenmaße (LxBxH)	3.800 x 1.560 mm
Bordwandmaterial	Aluminium
Ladeboden	Siebdruckplatte
Anzahl der Zurrpunkte	8
Stützrad	Automatik
Achsen	1
Bremse	Ja
Bereifung	13"
100 km/h	Nachrüstbar
Hydraulik	Handpumpe
Kippwinkel	60°

