

Henra Kofferranhänger Black Xpert 183x465cm H:220 3,5t|TÄ¼r



16.965,00 EUR
inkl. MwSt.

11.900,00 EUR
inkl. MwSt.



(Nettopreis: 10.000,00 EUR)

Artikel-Nr.: 41412938
Laderaum Breite: 183 cm
Laderaum Länge: 465 cm
Laderaum Höhe: 220 cm
Leergewicht: 960 kg
Nutzlast: 2540 kg
Gesamtgewicht: 3500 kg

Beschreibung

Lademaß ca.1830 mm x 4650 mm Höhe 2200 mm
Außenmaße ca.2340 mm x 5710 mm Höhe 2750 mm
zulässiges Gesamtgewicht: 3500 kg
Nutzlast: ca. 2540 kg (Nutzlast variiert je nach
Zusatzausstattung)

Hersteller: Henra

Besonderheiten

- Sandwich Koffer / Kunststoff Sandwich (Isoliert)
- LED Rückleuchten (Dynamisch)
- Rückleuchtenschutzgitter (schwarz)
- LED Konturenlicht / Dritte Bremsleuchte
- Reflektor-Streifen, schwarz (Vorderseite und Seiten)
- 14" Stahlfelgen (schwarz)
- Abgerundete Aluminium Ecken, schwarz (geringerer Kraftstoff Verbrauch)
- Schwerlast Stützrad (500kg Tragkraft)
- Seitentür rechts, verschließbar
- Verzurrchiene beidseitig
- Anbindeprofileiste oben (Vorder und Seitenwände)
- 14 Verzurrösen im Seitenrahmen (versenkt)
- 3 Verzurrösen im Vorderrahmen (versenkt)
- Radstoßdämpfer montiert inkl. 100 km/h Zulassung
- Fahrzeugpapiere inklusive

weitere Ausstattung

- Bodenplatte: Siebdruckplatte Birkenholz
- Doppelflügeltür mit Edelstahl...

Eigenschaften

RÄ¼ckfahrautomatik:	Ja
Bremse:	Auflaufbremse
Feuerverzinkung:	Ja
StÄ¼tzrad:	Ja
Koffersystem:	Hecktüren
Achsen-System:	Gummifederachse mit Einzelradfederung, wa
Achsenanzahl:	2
Koffer-Material:	Sandwich
StÄ¼tzrad:	Automatik-Stützrad
elektrischer Anschluss:	13-poliger Stecker
Beleuchtung:	Nebelleuchte
Lieferung:	Anlieferung bundesweit möglich
Beleuchtung:	LED Innenbeleuchtung
Innenfarbe:	weiß
100km/h Zulassung:	Ja
Hinweis:	Irrtümer,Änderungen,Vorverkauf vorbehalten
Drehstangenverschluss:	abschließbar
Koffer-Ausstattung:	Seitentür rechts abschließbar
Zurrschienen:	1x links und 1x rechts
Hinweis:	Diesen Handelsprogramm-Anhänger lassen v
Drehstangenverschluss:	ja
Modell:	Boxvan
VerzurrÄ¼sen auf Ladeboden:	17 Zurrbügel im Bodenrahmenprofil
Farbe:	schwarz/weiß