



Der kleine kompakte Kipper für den Universalgebrauch

zzgl. Fz-Brief **36,00 €**
Alle Preise inkl. 19% MwSt.









Eine **100 kmh-Zulassung** ist nur bei einem Mindestleergewicht des Zugfahrzeuges von **2500 kg** möglich!

Abbildungen müssen nicht der Standard-Ausstattung entsprechen, technische Änderungen (z.B. Reifengrößen) vorbehalten.

- Anhängertyp:** BL752412 Holz
- Gesamtgewicht:** 750kg
- Nutzlast:** 576kg
- Innenmaße:** L: 243cm, B: 125cm, H: 50cm
- Ladehöhe:** ca. 53 cm
- Boden:** Multiplex-Holzboden
- Bordwände:** Holz
- Rahmen:** Stahl geschweißt, Tauchbad feuerverzinkt
- Elektrik:** 7-Polig, 12V
- Reifen:** 13 Zoll
- Achsenhersteller:** AL-KO oder KNOTT
- Anzahl der Achsen:** 1
- Gebremste Achse:** Nein
- Stützrad serienmäßig:** ohne Stützrad

NETTO: 647.06 €
BRUTTO: 770.00 €

ZUSATZAUSSTATTUNG

1.		Stützrad	netto: 20.17 €	brutto: 24.00 €
2.		Schiebestützen	netto: 54.62 €	brutto: 65.00 €
3.		Diebstahlsicherung	netto: 25.00 €	brutto: 29.75 €
4.		Adapter / E-Satz von 13 auf 7 polig	netto: 10.08 €	brutto: 12.00 €
5.		Radkeil inkl. Halterung	netto: 4.20 €	brutto: 5.00 €
6.		Abdecknetz 270x150 cm	netto: 25.17 €	brutto: 29.95 €
7.		Flachplane	netto: 66.39 €	brutto: 79.00 €
8.		Plane mit Spriegel h=150 cm, unmontiert	netto: 217.65 €	brutto: 259.00 €

9.		Montage der Hochplane	netto: 42.02 €	brutto: 50.00 €
10.		Heckklappe 80 cm hoch	netto: 142.02 €	brutto: 169.00 €
11.		Auffahrschiene Alu klappbar 180 cm	netto: 66.39 €	brutto: 79.00 €
12.		Auffahrschiene Stahl 180 cm BL	netto: 41.18 €	brutto: 49.00 €
13.		Motorradstandschiene mit Bügel	netto: 83.19 €	brutto: 99.00 €
14.		Motorradwippe mit Gummifüßen Steadystand schwarz	netto: 100.00 €	brutto: 119.00 €
15.		Motorradwippe mit Gummifüßen Blyss rot	netto: 74.79 €	brutto: 89.00 €
16.		100 km/h Aufkleber	netto: 2.10 €	brutto: 2.50 €
17.		NUR BEI UNS !!! Garantieverlängerung um 12 Monate	netto: 32.77 €	brutto: 39.00 €