



U-rockSTAR
STEEL

Typ	Kipper
Volumen	25,9 - 33,4 m³
Fahrgestell	Stahl
Aufbau	Stahl
Verwendung	Abrissmaterial - großes Gestein

WWW.STAS.BE/UROCKSTAR

- ✓ Stabilste Konstruktion durch:
 - Breitestes Fahrgestell auf dem Markt (1.400 mm)
 - Integrierter Kippdrehpunkt
 - Verstärkung im hinteren Rahmenbereich
 - Fest eingebaute Zylinderbefestigung
- ✓ Premium Stahlqualität (HB450, S700MC, XAR450...)
- ✓ Einzigartiges STAS-TOP-Design mit einem optimalen Verhältnis aus Stabilität gegenüber des Leergewichtes
- ✓ Mit besonderem Augenmerk auf Detail und Ausführung
- ✓ Nachgewiesen höchster Wert bei Gebrauchtfahrzeugen in seiner Klasse

SCHRÄGE STIRNWAND, SCHRÄGE HECKKLAPPE



Volumen*	Innenlänge	Innenhöhe	Innenbreite
m ³	mm	mm	mm
25,9 m³	7.555	1.500	2.288
28,5 m³	7.555	1.650	2.288
29,3 m³	8.542	1.500	2.288
32,2 m³	8.542	1.650	2.288

SCHRÄGE STIRNWAND, GERADE HECKKLAPPE



Volumen*	Innenlänge	Innenhöhe	Innenbreite
m ³	mm	mm	mm
26,9 m³	7.921	1.500	2.288
29,7 m³	8.906	1.650	2.288
30,3 m³	7.921	1.500	2.288
33,4 m³	8.932	1.650	2.288

* Anmerkung: Maße und Gewichte sind ungefähre Werte und können je nach Anbauteilen und ohne vorhergehende Information des Konstrukteurs abweichen. Alle Maße und Gewichte wurden laut der Verordnung Nr. 1230/2012 gemessen.

