

## ***Drachenboot-Einachstrailer HDBT 1000/1 für 1 Boot***

---

Länge:	11500mm, Boot steht ca. 1500mm über und muss gekennzeichnet werden
Breite:	1825mm (Außenkante Kotflügel)
Höhe Ladefläche:	ca. 550mm
Ladefläche:	1200 x 9700mm, seitlich durch Reling begrenzt, 2 Bootsauflagen mit Gummibelag in je 4 Positionen fixierbar, Rollen und Fallstützen als Ladungshilfe am Heck montiert
Zul. Gesamtgewicht:	1000kg
Nutzlast:	ca. 500kg
Achsen:	Gummifederachse 1000kg gebremst
Auflaufeinrichtung:	V-Auflaufeinrichtung mit 100kg Stützlast
Räder/Reifen	165 R13 C auf Felge 5Jx13, Stützrad 150kg vorn
Ausführung:	Geschweißte Rahmenkonstruktion aus Vierkantrohren und gekanteten Profilen in St37-2 feuerverzinkt
Beleuchtung:	Multipoint-Rückleuchtensystem mit integriertem Dreiecksrückstrahler: links Schluss-, Brems-, Blink-, Nebelschluss- und Kennzeichenleuchte, rechts Schluss-, Brems-, Blink- und Kennzeichenleuchte, je 4 seitliche Begrenzungsleuchten, Umrissleuchten, 13-poliger Stecker, Positionsleuchte zur Befestigung am Boot
Ladungssicherungsteile:	Angeschweißte Zurrösen an Bootsauflagen
Optionen:	Achsstoßdämpfer (für 100km/h notwendig) wasserdichte Radnaben Staukiste (in Kombination mit erhöhten Bootsauflagen)