

# Modellreihe: ISI trail light

2'er und 3'er Islandpferdeanhänger als Längssteher

#### Serienausstattung:

Achsen: Wartungsfreie Gummifederachsen als Tandem-Verbund-Achse;

Achsverbund in geschraubter Ausführung, gebremst, verzinkt, mit Einzelradaufhängung sowie Radstoßdämpfern; dieses Sicherheitsfahrwerk wurde mit einem der führenden deutschen Achshersteller der Fa. Knott entwickelt und ist geprüft und

geeignet bis zu einer Geschwindigkeit von 140 km/h

Zugvorrichtung: V-Zugholme, verzinkt, geschraubt (nicht Teil des Rahmens und

deshalb bei Beschädigung leicht austauschbar)

Bremse: Auflaufvorrichtung mit Rückfahrautomatik, Handbremse,

Abreisseil und stabilem Automatic-Stützrad mittig angebracht

Reifen: Neureifen (keine runderneuerten Reifen) für 140 km/h geeignet Rahmen: Schweißkonstruktion aus Alu, zu einem Stück verschweißt,

Rahmen mit Verstrebungen, Aufbau in V-Form; Sattelablage bzw.

Anbindstange als Teil des Rahmens an beiden Außenseiten

Bordwände: Die Seitenwände sowie die Abtrennung Pferde- Sattelraum

bestehen aus speziellen verrottungsbeständigen Kunststoffpanellen

aus dem Flugzeugbau anstelle der Alu-Profile

Boden: Aus verrottungsbeständigen Kunststoffpanellen aus dem

Flugzeugbau anstelle der Alu-Profile. Der verstärkte FZ-Boden ist

serienmäßig flüssig verlegtem Gummiestrichboden belegt

Rampe: 1.500 mm Höhe mit Hebehilfe (Gasdruckdämpfer), Rampe mit

einem rutschfesten Teppichboden belegt

Dach: Thermo-Isolier-Dach vorne abgeschrägt, 2 Dachfenster im

Pferdebereich; 1 Dachfenster in der Sattelkammer; über der Rampe eine Klappe nach oben zu öffnen mittels Gasdruckdämpfer

Trennstangen: Aus Stahl zu einem Stück verschweißt und feuerverzinkt mit

gepolsterten Brust- und Rumpfstangen, Rumpfstangen hinten 3fach verstellbar und herausnehmbar, vorne durchgehende

Trennstange, Anbindmöglichkeiten innen

Elektrische Anlage: Beleuchtung nach StVZO-Vorschriften in 12 V Ausführung mit

Nebelschlussleuchte und Stecker 7 bzw. 13 polig (nach Wahl); Kabel unter dem Anhänger in speziellen Kabelschächten verlegt; Kabelverteilung in wasserdichten Dosen; Innenbeleuchtung im Pferde- und Sattelraum, Innenleuchten getrennt schaltbar mittels

qualitativ hochwertigen Schalter neben dem Eingang



Sattelkammer: Große begehbare Sattelkammer mit stabiler unverrottbarer

Abtrennung zwischen Pferde- und Sattelraum, Trennwand bis unters Dach (Stehhöhe) mit seitlicher Öffnung zur Luftzirkulation; Sattelkammer mit Sattel-, Trensen-, Gerten- und Weidezaunpfostenhalterung; Sattelkammer mit Gummiboden belegt; große abschließbare Einstiegstüre (1.600 x 700 mm) vorne rechts, Türe mit Türfeststeller, VA-Scharnieren und Schloss; Durchgang (abschließbare Türe) von der Sattelkammer in den Pferderaum

Lackierung: Innen- und Außenlackierung im Farbton nach Wahl (über 190

Farben aus der RAL-TON Standartkarte möglich),

Islandpferdebeschriftung Nonnenmacher

Sonstiges: Alle Anhänger sind mit TÜV-Abnahme sowie Betriebserlaubnis

oder Gutachten und werden serienmäßig mit einer 100 km/h

Abnahme ausgeliefert und in der Betriebserlaubnis vermerkt.

#### 2'er Längssteher light:

Maße LxBxH	Gewicht Ges./Eigen/Nutzlast	
ca. (mm)	(kg)	

3.100 x 1400 x 2000 1600 / 550\* / 950

#### 3'er Längssteher light:

Maße LxBxH	Gewicht Ges./Eigen/Nutzlast	
ca. (mm)	(kg)	

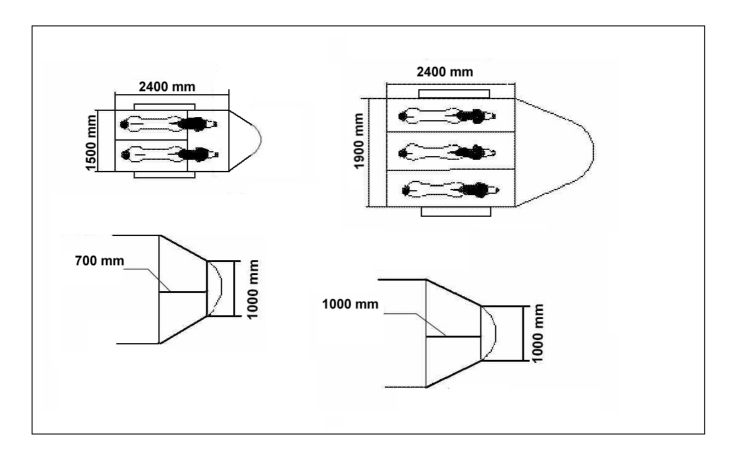
3.100 x 1900 x 2000 2000 / 650\* / 1450

### Minderausstattungen:

- Ohne Stirnseitige Rundung
- Ohne Thermodach, dafür mit Plane und Gestell; das Planengestell aus Alu ist zu einem Stück verschweißt, Innenbeleuchtung und Heunetzhalterung an das Planengestell angebracht. Die Plane ist aus witterungsbeständigem PVC, Farbe nach Wahl, Plane hinten und vorne rechts aufrollbar mit zwei großen PVC-Fenstern; Bordwandhöhe 1.200 mm; Leergewicht ~ 530 kg
- Herkömmliche Sattelkammer mit Sattelhaltern, Trensenhaltern und Innenbeleuchtung sowie einer Servicetüre außen, Reduzierung der Gesamtinnenlänge auf 2.900 mm, Leergewicht ~ 490 kg
- Ausstattung Anhänger ohne Sattelkammer



# Abmessungen ISI trail light mit Sattelkammer



## Abmessungen ISI trail ohne Sattelkammer

