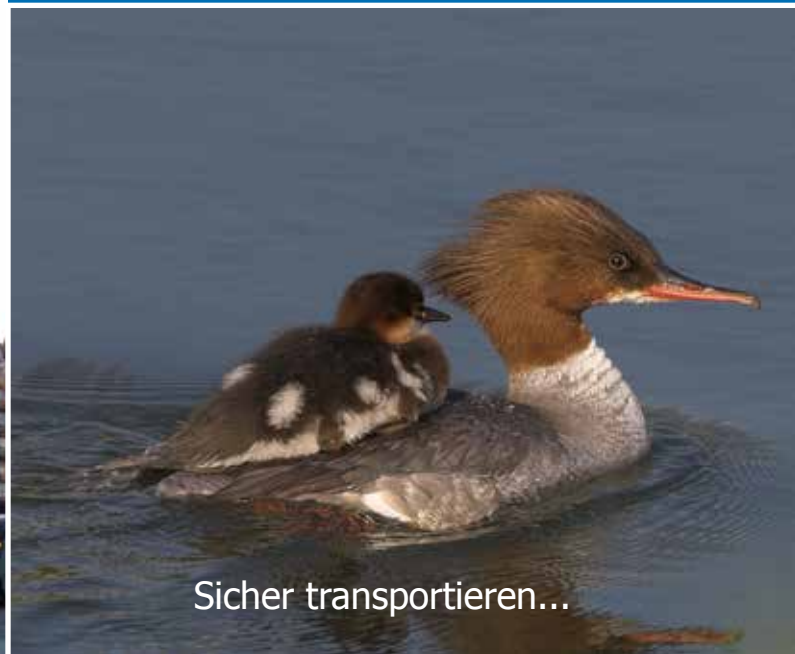




ECCO ALU
ECCO STEEL
ECCO SAFETY
ECCO SCHUTZBANK
ECCO LIGHTBODY

Individuelle Fahrzeugkomponenten
sind unsere STÄRKE.



Sicher transportieren...

Alle Produkte sind für den
Holztransport zertifiziert.



Nutzen Sie unsere kompetente Beratung,
Qualität, Präzision und langjährige Erfahrung.
Wir nehmen uns Zeit für Sie und Ihre indivi-
duellen Aufgabenstellungen und garantieren
eine qualitativ hochwertige Ausführung aller
Produkte.

ECCO ALU

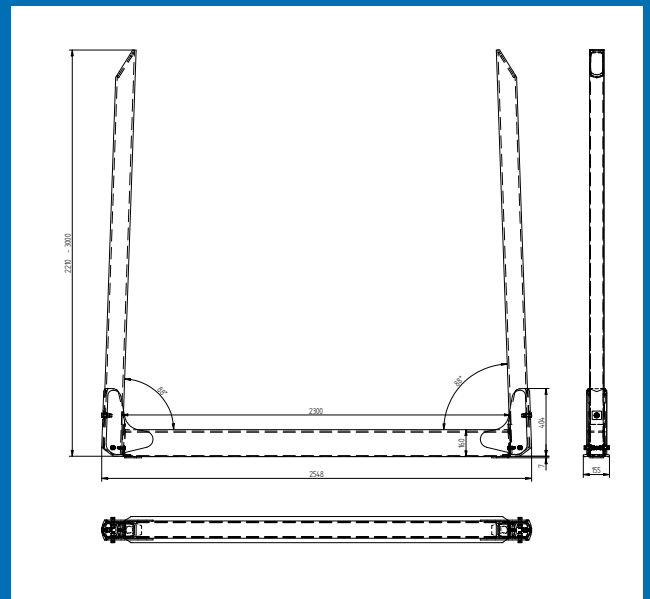


ECCO ALU 4, 7 und 9 Serie

ECCO ALU Schemel mit Rungen Typ 4, 7 oder 9 Tonnen Ausführung.

Die neue ECCO ALU Serie ist entstanden aus über 20 Jahren Erfahrung im Rundholztransport. Die leichteste und stabilste Serie ihrer Art! Entwickelt im Sinne der Holztransporteure!

Technische Daten



Die **ECCO ALU** Schemel mit Rungen in fester oder teleskopierbarer Länge. ECCO-Festmaßrungen (Schräge außen oder innen) in Längen von 2200-2800mm frei wählbar.



ECCO STEEL 7

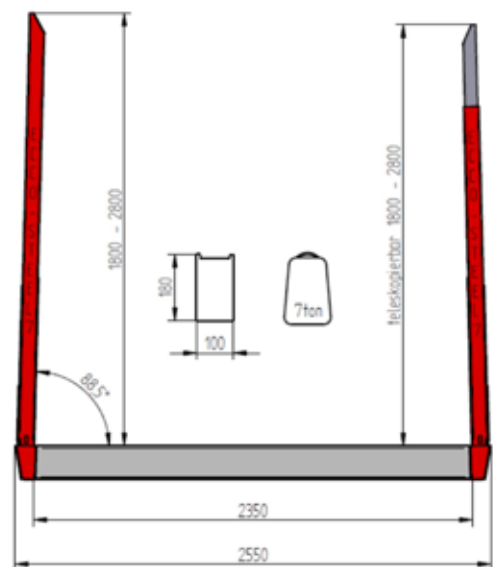


ECCO STEEL 7/9 t

ECCO STEEL Rungen - automatisch verriegelbar oder mit Schraubbefestigung.

Stahlrunge mit Aluminiumteleskop und einer maximalen Beladepazität von max. 9 Tonnen pro gegenüberliegendes Rungenpaar. Die Grundhöhe der Runge beträgt von Oberkante Einschweißtasche bis Oberkante Runge mit Teleskop total eingeschoben 1.820 mm. Die maximale Beladehöhe ist stufenlos einstellbar mittels der ECCO-Fixierung.

Technische Daten

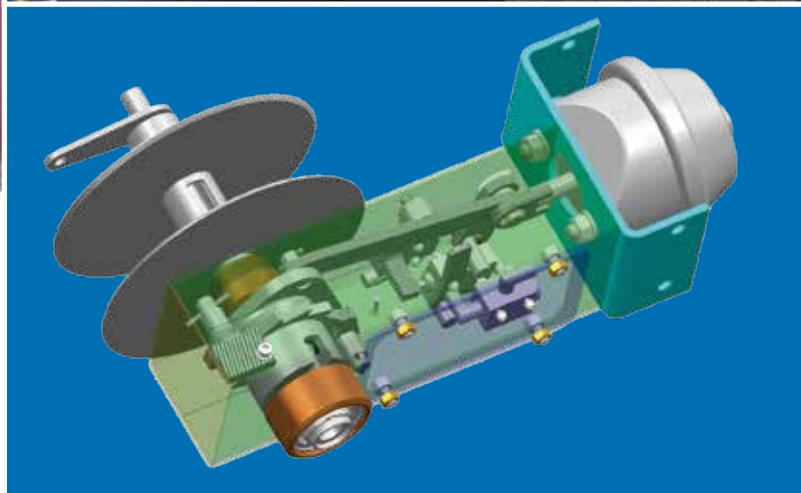


ECCO Stahlschemel (7 Tonnen Ausführung), Stahlschemelkörper, Außenbreite 2.550 mm. Die maximale Beladepazität pro Schemel beträgt 7 Tonnen.

Lieferzustand: Stahl, sandgestrahlt, flugrostgeschützt oder mit KTL + Pulverbeschichtung. Die Rungen stehen fast senkrecht zum Schemelkörper, Vorspannung 1,5 Grad, d.h. Winkel 88,5 Grad.



Die **ECCO SAFE** Spannvorrichtung wird mit einem Edelstahlgehäuse geliefert, Halter für Rahmen- oder Schemelmontage, Ventilen, Kunststoffdurchführungen für den Rahmen, 10m Spangurt mit Wickelrolle und gegenüberliegendem Quickfix- und Entriegelungsmechanismus. Die Funktion wird über Luftzufuhr vom LKW-Kompressor in Gang gesetzt.



Vorteile unserer Spannvorrichtungen:

- niedrige Bauweise (ca. 120 mm hoch)
- wartungsarm
- linke und rechte Ausführung
- hohe Zugkraft
- nicht rostender Stahl
- kurze Lieferzeiten durch Lagerbestand
- geringe Anschaffungskosten
- Zertifizierung (Dekra-Gutachten)



ECCO SCHUTZBANK

Die **ECCO** SCHUTZBANK ist gefertigt aus gekantetem, miteinander verschweißtem Feinkornstahl.

Auf der Unterseite ist ein angekantetes Versteifungsblech mit breiter Auflage und integriertem Schlitz montiert. Um die Schutzbank möglichst fest zu montieren wird eine Anti-Rutsch-Matte im Bereich der Auflage montiert und dann mit einer verdrehsicheren Befestigung fixiert.

Die Schutzbank liefern wir in:

- verzinkter Ausführung



oder in

- KTL + Pulverbeschichtung
in RAL Farben nach Wahl



ECCO LIGHTBODY

Vorteile die auf der Hand liegen:

- niedriges Gewicht
- kurze Montagezeit
- Aluminium-Hilfsrahmen
- kurze Lieferzeiten durch Lagerbestand
- geringe Anschaffungskosten

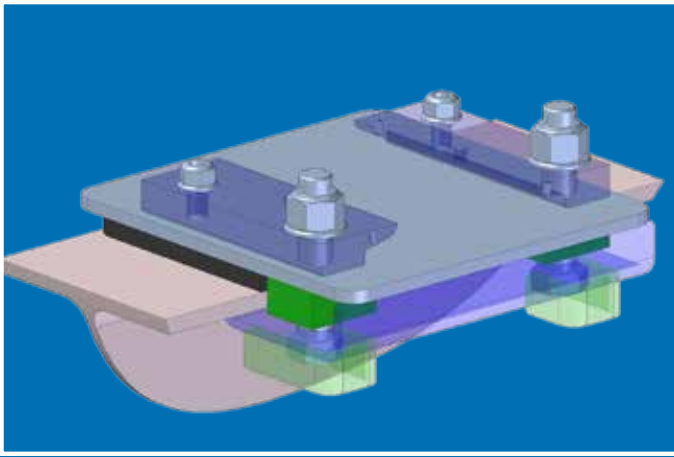
Der **ECCO LIGHTBODY** ist eine Rahmenkonstruktion in extremer Leichtbauweise mit Kreuzverstrebrungen für optimale Belastbarkeit.



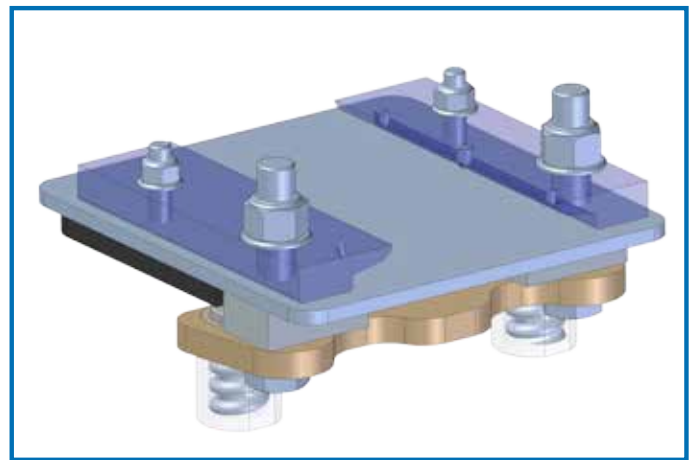
ECCO Befestigungen

Die **ECCO-Fixbefestigungen** werden dann verwendet, wenn die Schemel meist an derselben Stelle auf dem Rahmen positioniert bleiben.

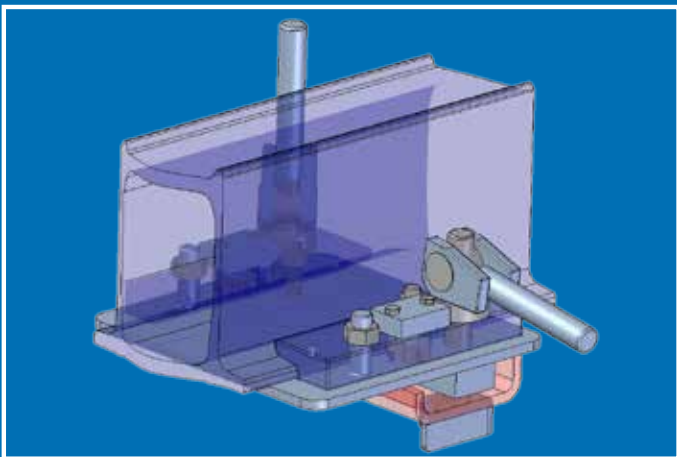
Diese Klemmbefestigungen sind speziell für die ECCO Aluminiumschemel konstruiert.



Die **ECCO-Widerstandsbefestigungen** wurden speziell dazu entwickelt, um diese mit dem Greifer des Ladekrans manuell auf dem Hilfsrahmen zu verschieben. Die Befestigungen können auf allen Fahrzeugtypen eingesetzt werden, bei denen die Schemel im unbeladenen Zustand auf dem Rahmen verschoben werden sollen. Die ECCO-Widerstands-Befestigungen sind mittels Federkraft selbsthemmend.



Die **ECCO-Schnellbefestigungen** werden eingesetzt, wenn der Schemel wahlfrei an verschiedenen Stellen auf dem Fahrzeugrahmen, zum Beispiel auf Grund von unterschiedlichen Holzlängen, positioniert werden muss.



safety

first!!!

Ihre Sicherheit geht vor!

...mehr Informationen?
www.jw-tec.de

JW-Tec - Ihr Partner für individuelle Lösungen.

Wir sind für Sie da! Von der Planung bis zur Realisierung und auch nach der Auslieferung. Fragen Sie uns - wir stehen Ihnen gerne zur Verfügung bei Ihren technischen Anforderungen rund ums Transportwesen!

 **JW-Tec** GmbH
Technik für das Transportwesen
D-49699 Lindern Riehendamm 35
Tel.: 05957/966660 Fax: 9666629
info@jw-tec.de www.jw-tec.de