

OX

SELBSTFAHRENDE TROLLEYS

TRAGFÄHIGKEIT

60 100

OX entwirft und produziert selbstfahrende Trolleys mit Funkfernsteuerung mit einer Tragfähigkeit von 60 und 100 t, um Lasten im Industriebereich zu bewegen.



CONTAINER TRAVERSEN



DREHBARE TROLLEYS

TRAGFÄHIGKEIT

4 6



OX

MODULARE SPREIZTRAVERSEN

Große Auswahl an modularen Spreiztraversen mit einer Tragfähigkeit von 9 bis 1.350 t und einer Länge von bis zu 36 m. Alle Standardausführungen verfügen über eine DNV-GL Typenzulassung.



C-HAKEN

Individuell gefertigt, in vielen Größen, mit unterschiedlichen Tragfähigkeiten.



DREHBARE TRAVERSEN

Individuell gefertigt, in vielen Größen, mit unterschiedlichen Tragfähigkeiten.

OX ECO TRAVERSEN

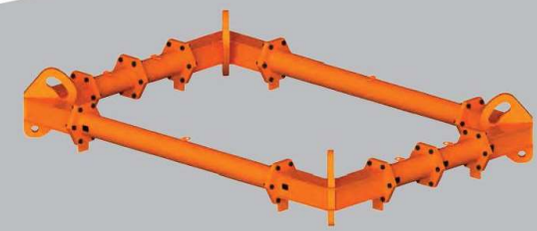
Die ECO-Traversen sind kostengünstig, flexibel anpassbar und kurzfristig lieferbar. Standard-Ausführungen mit Tragfähigkeiten von bis zu 10 t und Längen bis zu 4 m sowie diverse optionale Bauteile sind auf Lager. Tragfähigkeiten von 15 und 20 t und größere Spannweiten von bis zu 8 m sind auf Anfrage lieferbar.



NEU!!!

AUSZIEHBARE SPREIZTRAVERSEN

Neue Teleskop-Traverse BT-50, weniger Zeitverlust beim Einstellen Ihrer Traverse durch einfaches Ausziehen! Weitere Größen folgen in Kürze.



MODULARE RAHMEN-SPREIZTRAVERSEN

Rahmen-Spreiztraversen sind besonders für Lasten mit mehr als zwei Anschlagpunkten geeignet. Sie bieten eine optimale Lösung, wenn der Hubraum eingeschränkt ist. Anhand von vier passenden Eckstücken können (eventuell bereits vorhandene) Streben zu einer 4-Punkt-Rahmen-Spreiztraverse montiert werden.

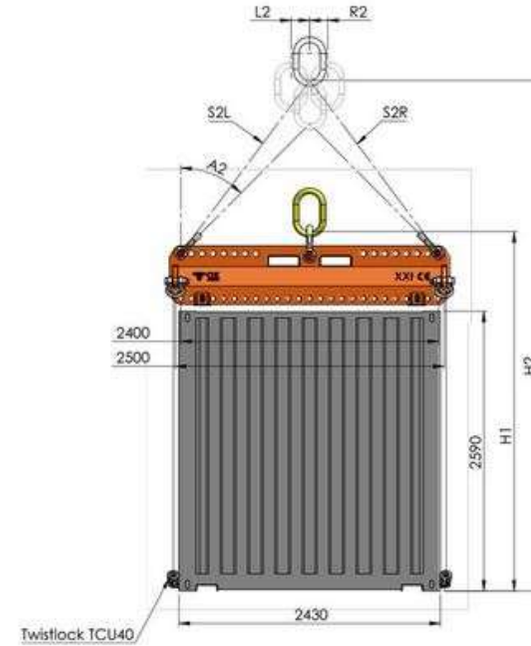
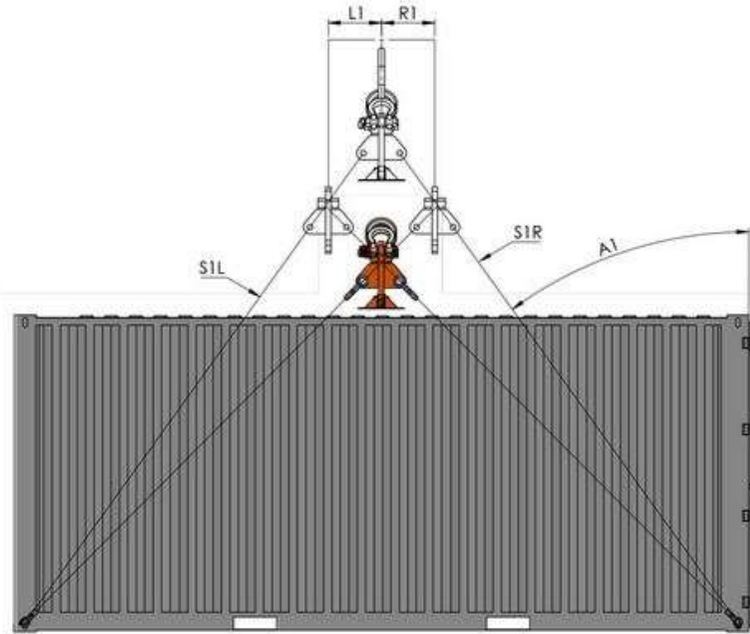


OX MULTI-LOCH TRAVERSEN

Die Multi-Loch-Traverse ist eine sehr vielseitige Lösung. Ab Lager ist sie mit 10, 24, 34 und 50 t Tragfähigkeit und 4 m Länge verfügbar. Andere Kapazitäten, wie 15, 70, 110 t sowie größere Längen sind auf Anfrage möglich.







	CONTAINER 20 ft			CONTAINER 40 ft		
A1	Max. 45°			Max. 45°		
L1=R1	545			945		
S1L=S1R	5000			10000		
A2	Max. 45°			Max. 45°		
L2=R2	565			565		
SL2=SR2	2500			2500		
H1	3290	3300	3320	6360	6370	6390
H2	5300	5300	5300	8375	8375	8375
	15t	24t	34t	15t	24t	34t

