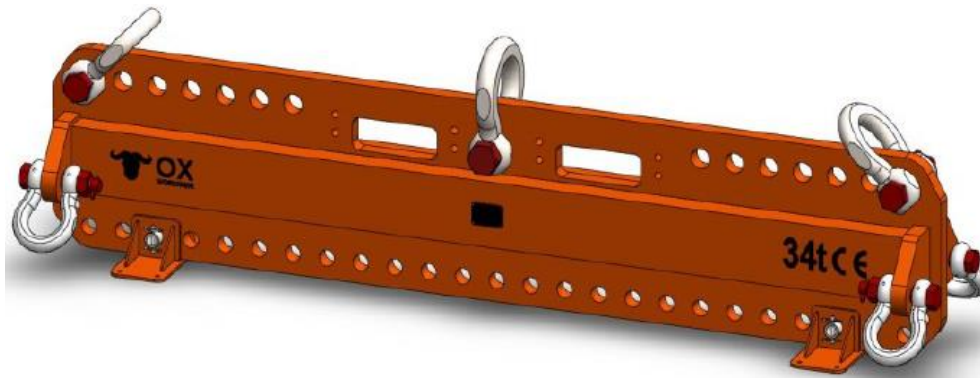
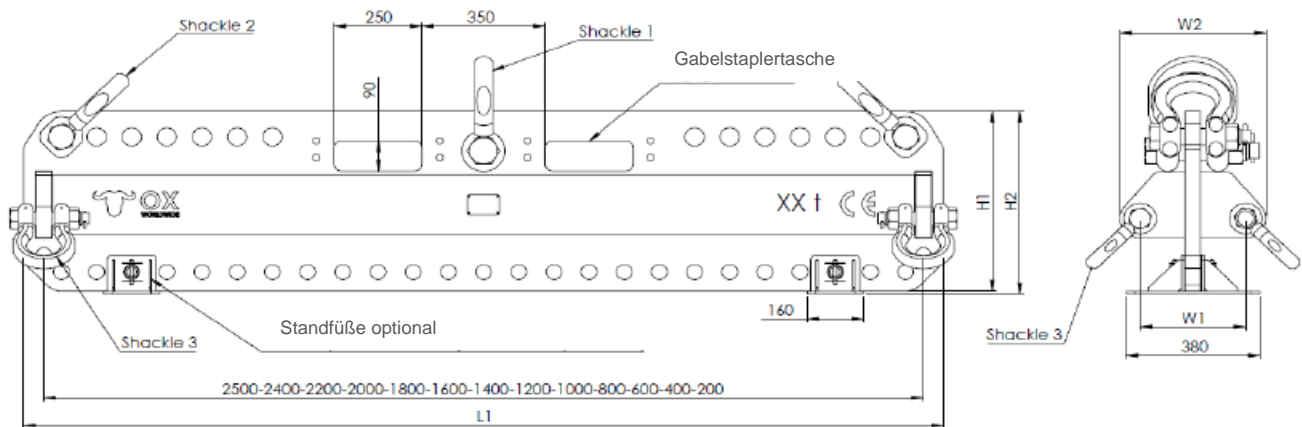


Containertraversen OX-BMC

Technische Daten



Abmessungen



Hinweise: Gabelstaplertaschen nur für Transport, Zubehör nicht im Gewicht enthalten

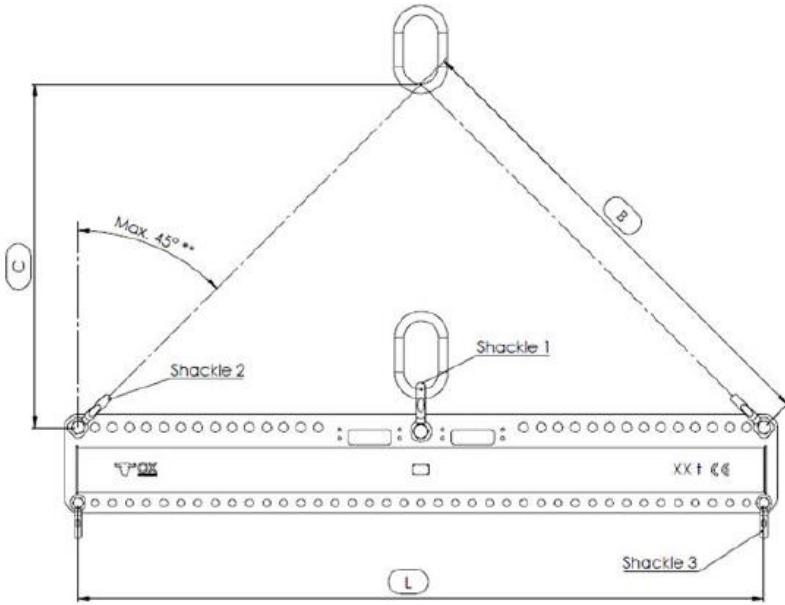
Code	Beschreibung	WLL (t)	Gewicht (kg)	L1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	W1 (mm)	W2 (mm)	Shackle 1 (t)	Shackle 2 (t)	Shackle 3 (t)
OX-BMC 2015025	Containertraverse	15	346	2590	426	435	300	390	17	12	8,5
OX-BMC 2024025	Containertraverse	24	462	2610	472	481	300	410	25	17	12
OX-BMC 2034025	Containertraverse	34	566	2615	546	552	300	410	35	25	17



Containertraversen

Technische Daten

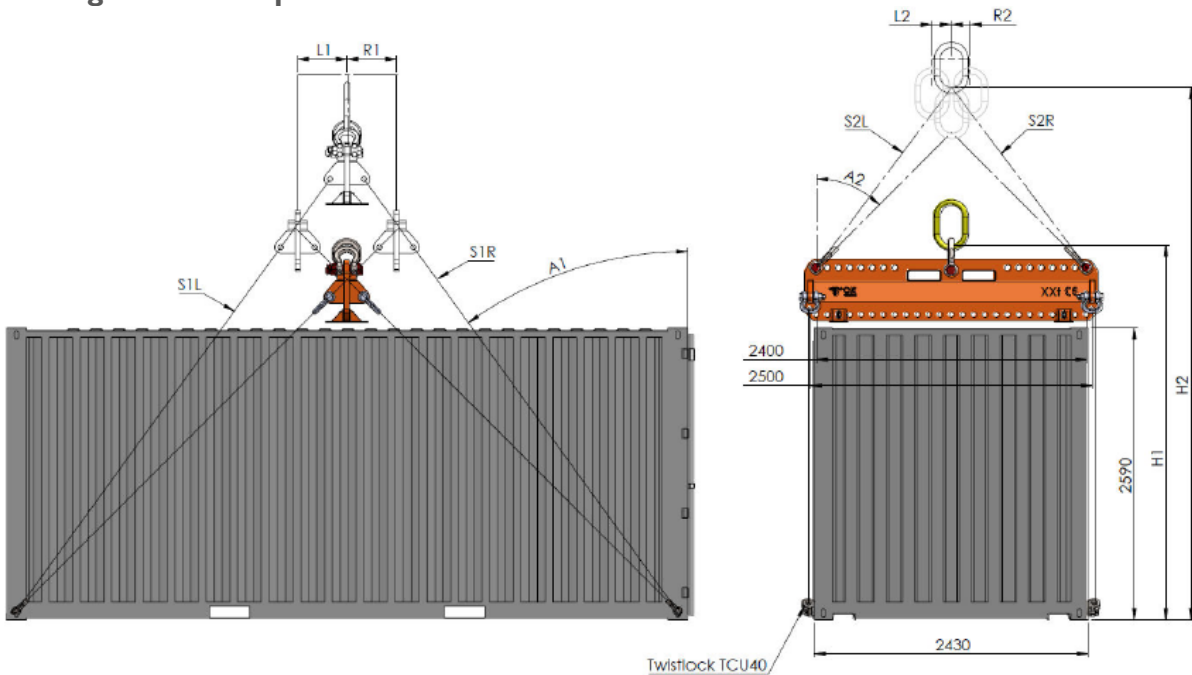
Arbeitswinkel/Kettenlängen:



- LOAD AT 20°:**
 - $B = L \times 1,46$
 - $C = L \times 1,37$
- LOAD AT 30°:**
 - $B = L$
 - $C = L \times 0,87$
- LOAD AT 45°:**
 - $B = L \times 0,71$
 - $C = L \times 0,5$

maximaler zulässiger Winkel = 45°

Einstellung des Schwerpunktes




	A1	LI=R1	SIL=SIR	A2	L2=R2	S2L=S2R	H1	H2	Capacidad
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	ton
Container 20 ft	Max. 45°	545	5.000	Max. 45°	565	2.500	3.290	5.300	15
							3.300	5.300	24
							3.320	5.300	34
Container 40 ft	Max. 45°	945	10.000	Max. 45°	565	2.500	6.360	8.375	15
							6.370	8.375	24
							6.390	8.375	34



Zubehör:

Standfüße

	Code	BMC
	831BMP2015035	15t
	831BMP2024045	24t
	831BMP2034045	34t