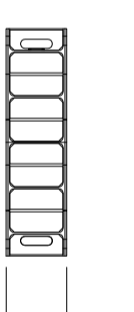
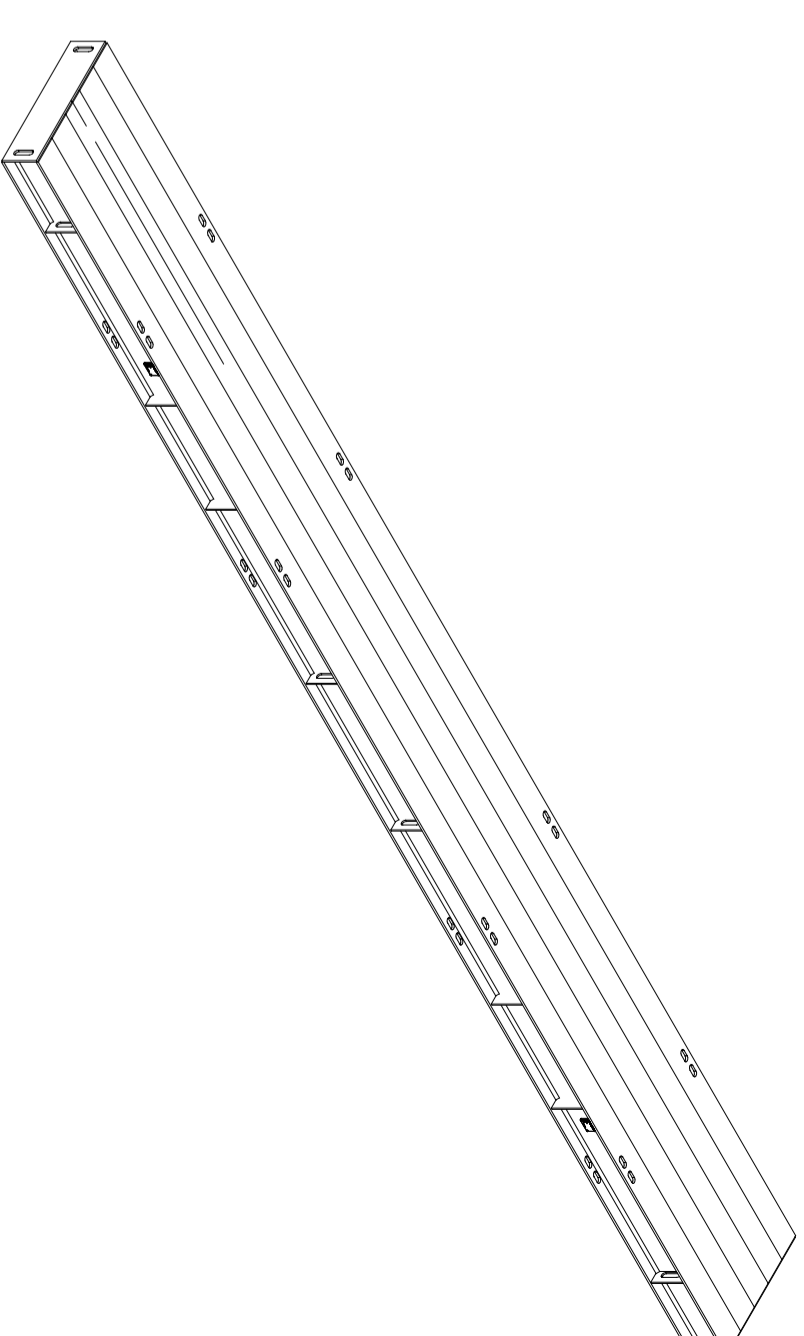


Sideview

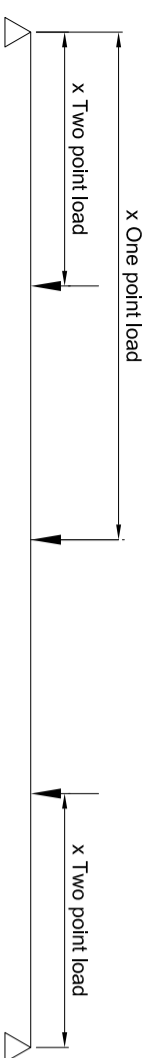


Frontview

5xHEB400

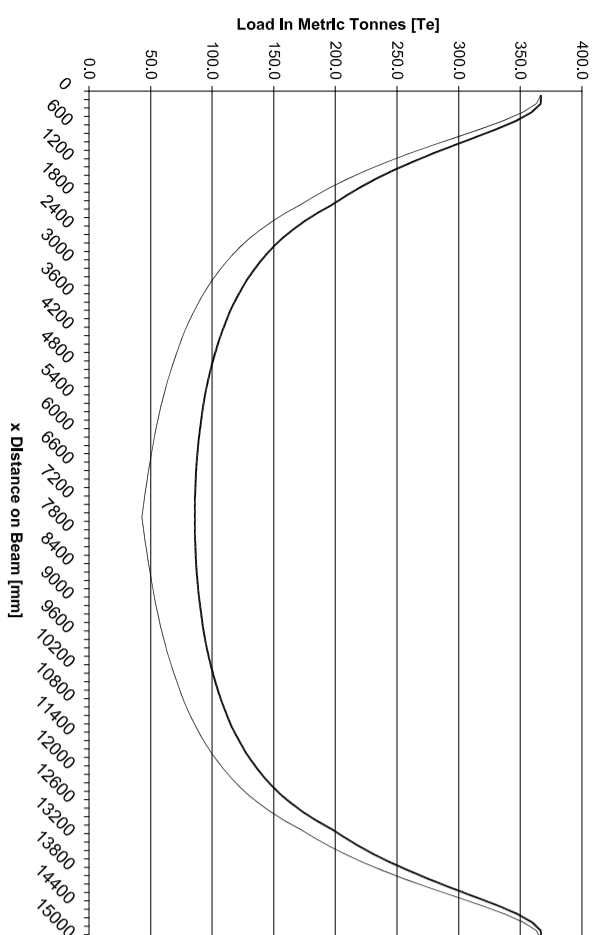


Isometric-view



Payload Diagram

Q	CAPACITY (Tø)	See payload diagram
V	VOLUME (m³)	9
M	WEIGHT (kg)	12099
Ft	FREIGHT (Tø)	9
	REFERENCE:	SAP:7000031591-S14-03
	INTERNAL PROJECT No:	40003-NL03



Load In Metric Tonnes [Tø]

A	Cross Section Area (cm²)	989
As	Shear Area (cm²)	270
Wy	Section Modulus (cm³)	14400
Wz	Section Modulus (cm³)	14400
Iy	Moment of Inertia (cm⁴)	288400
Iz	Moment of Inertia (cm⁴)	288400
	Material	S355

Loadspreader

HEB400 S355

L = 15.00 m

Autokontroll Spezialtransporte Montage Schmidbauer GmbH & Co. KG Autoräume • Spezialtransporte • Montage D-83174 Scharnitzstraße 1 Tel.: +49 89 78 86 54 0 Fax: +49 89 78 11 134 info@schmidbauer-transporte.de www.schmidbauer-transporte.de		Schmidbauer Projektleiter: - Gpfr.: -	
Auftragsgeber: Fa. Schmidbauer Projekt: Loadspreader		Standort: Stadt/Ort	
Bestrehlung: HEB400 S355 L=15.00 m		Zeichner: R. Adam Datum: 06.05.2012	
Maßstab: 1:500 Draht: Zinkblech		Auftrags-/ Angebots Nr.: Auftragsnr.	
HY/ML: 50 Plan Nr.: L01 1 von 1		Gemaß § 13 Abs. 11 Nachdruck der technischen Zeichnungen, insbesondere nach Maßstabänderung, ist ohne schriftliche Genehmigung Schmidbauers ausdrücklich untersagt. Nachdruck ist strafbar.	