



Bestellmaß	LDB	LDH effektiv	TAB	TAH	AMB	AMH
625	2000	2015	610	2000	1335	2090
750			735		1585	
875			860		1835	
1000			985		2085	
1125			1110		2335	
625	2125	2140	610	2125	1335	2215
750			735		1585	
875			860		1835	
1000			985		2085	
1125			1110		2335	

LineaSet mit NOVA 80 MX2 BOS Holz

Die Massiv- und Ständerwerkswände bzw. deren Profile müssen so ausgebildet sein, dass sie die statischen und dynamischen Kräfte, welche sich aus der Belastung des verwendeten Türelements ergeben, zuverlässig und nachhaltig aufnehmen können.

Name	Datum/Date
Bearbeiter: S.Lö	26.03.2024
Prüfer: L.Ni	05.06.2024

A	A-Maß geändert	S.Lö	03.12.2024
REV.	Änderung	Name	Datum

LineaSet
Ständerwerk, zerlegt, ohne Revisionsblende
LineaSet, dismantled, without removable inspection cover

Zeich.Nr./Drawing No: D0034929 Rev.: A Maßstab/Scale: 1:2
 ArtikelNr./Article No: Rev.:
 Status: Freigegeben

BOS Best Of Steel GmbH
D-48271 Emsdetten
www.BestOfSteel.de

Toleranzen für Stahlzargen nach DIN 18111, weitere Maßangaben nach Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-m. Tolerances for steel frames according to DIN 18111, further specifications according to general tolerances DIN ISO 2768-m.

Technische Änderungen vorbehalten
Subject to technical modifications

Hinweis:
Max. Türgewicht: 80kg.