

Eckdaten:

Eigengewicht = ca. 745 kg
 Tragfaehigkeit = 3500 kg
 Dynamischer Faktor: $\phi=1.15$

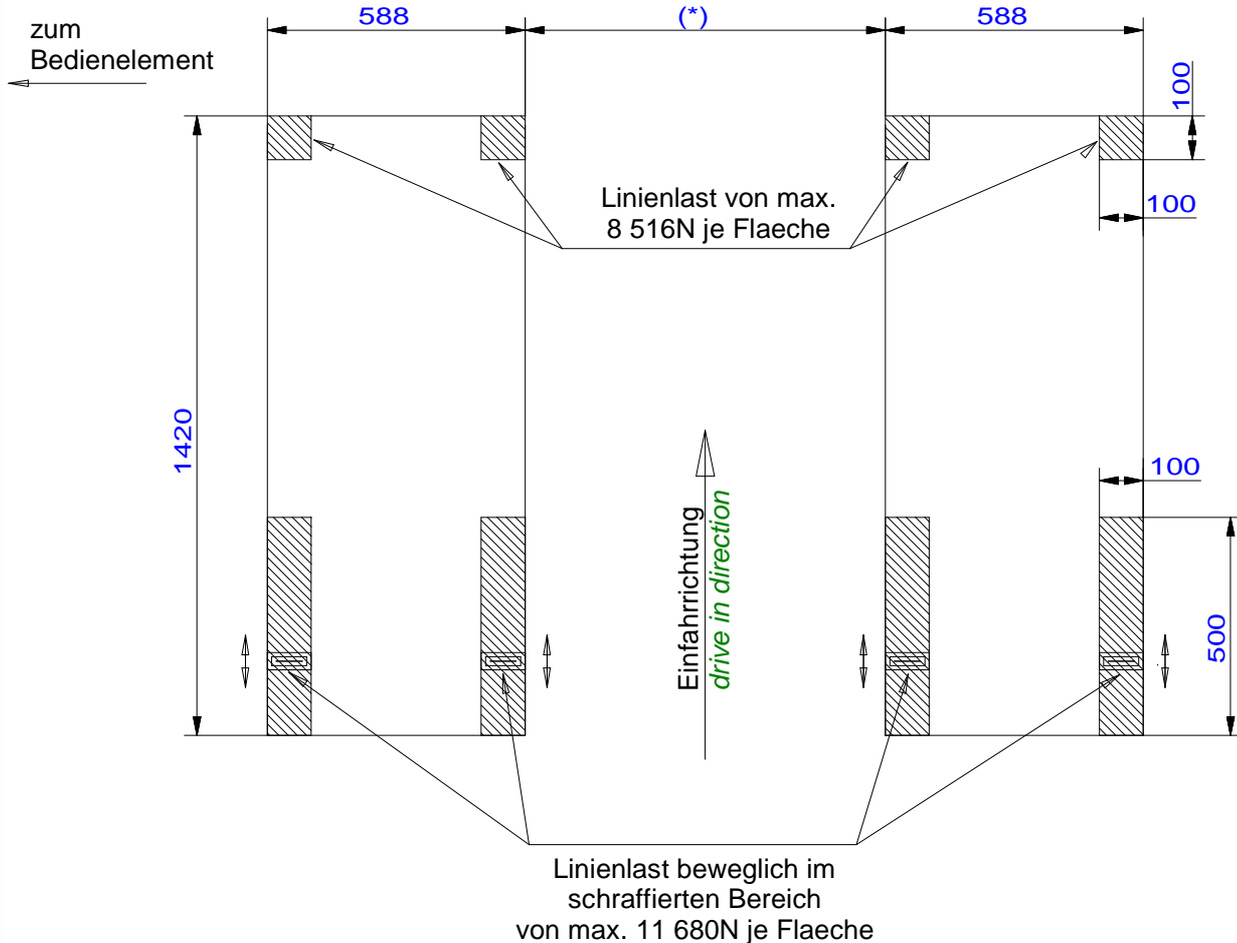
Hinweis:

Die angegebenen Kräfte sind statische Kräfte ohne Sicherheit (charakteristische Werte)

Die maximale stat. Gesamtlast je Seite kann 20822N nicht überschreiten.



(*)
 Standardversion = 822
 BMW-Version = 922



Alle Maße in mm! / all dimensions in mm!
 Mass- und Konstruktionsänderungen vorbehalten! dimensions and design changes reserved!

035JL00095 (3D CAD-Modell)		Projektionsmethode 1 ISO 5456-2		Benennung / designation		
-	-	-	-	Jumbo 3500 HF X-Tend Kräfteplan		
-	-	Bearb.	28.09.2023			MH
-	-	Gepr.				
-	-	-	-	Zeichnungsnummer / drawing number		
-	-	-	-	9513_NB		
-	-	-	-			
ind.	Aender. / modification	Datum	Name	 Korcker Straße 24, 77694 Kehl www.nussbaumlifts.com		