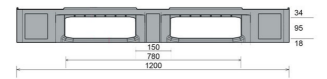
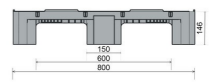




CS₁

1200 x 800 mm





Art.-Nr.: 83199851

Technische Daten*1			
Maße L x B x H (mm)	1200 x 800 x 146		
Gewicht(kg)	15,5 kg		
Material* ²	PE		
Traglast(kg)* ³	Statisch 5000 kg	Dynamisch* 1250 kg lm Hochregal 1000 kg	
Ausführung		Optionen	
Farbe: basaltgrau Kufen: 3, unverschweißt Versteifungsprofile: 3 Außenkanten: 7 mm Temperaturbeständigkeit: -30°C bis+40°C, kurzzeit	ig bis +90°C	Außenkantenvarianten Kufenverschweißung Transponder (RFID) Versteifungsprofile	
Verlademengen (Stk./Richtwerte)			
Container	Container 20': 215 Container 40': 440	Container 40' High Cube: 465 Normaltrailer 45' Container High Cube: 528	
Sattelzug	MEGA-Trailer: 627	Jumbo: 722	
Beschriftung			

 $Hei \&pr\"{a}gung\ von\ Schriften, Logos\ und\ Nummerierungen\ st\"{u}ckzahlabh\"{a}ngig\ auf\ Anfrage.\ Position\ nach\ Absprache.$









- Bei allen technischen Daten handelt es sich um charakteristische Eigenschaften, die unter bestimmten Prüfbedingungen festgestellt worden sind. Durch unterschiedliche Einsatzbedingungen wie Belastungsart, Umgebungstemperatur und Verweildauer ergeben sich abweichende Werte, die auf Anfrage geprüft werden können. Bei allen Daten und angegebenen Informationen sind Änderungen jederzeit vorbehalten. Unser Service-Team steht Ihnen gern zur Verfügung, die besonderen Anforderungen Ihres Einzelfalls zu prüfen.
- *2 Bei Rückfragen zur exakten Materialzusammensetzung steht Ihnen unser Service-Team gern zur Verfügung.
- Statische Last: Druckfestigkeit bei planer Bodenauflage und gleichmäßigverteilter Last bei ca. 20°C Raumtemperatur.

 Dynamische Last auf der Gabei bei ausgewählter, gleichmäßig verteilter Last bei ca. 20°C Raumtemperatur.

 Im Hochregal bei gleichmäßig verteilter Last (Sackware) über die Längsseiten, Zweipunktauflage über 100 Std. bei ca. 20°C Raumtemperatur.