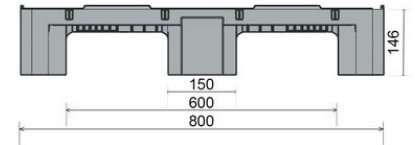
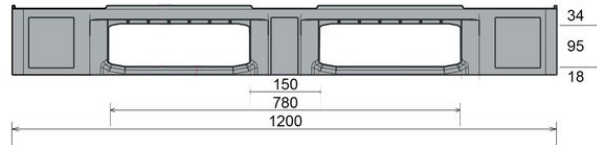




CS1 ESD

1200 x 800 mm



Art.-Nr.: 83192201


Données techniques

Dimensions L x L x H (mm)	1200 x 800 x 146		
Poids (kg)	12.5 kg		
Matériau*2	PEHD, ESD		
Charges admissibles (kg)*3	 Statique 5000 kg	 Dynamique 1000 kg	 Sur Rack 400 kg

Caractéristiques

Couleur: noir Semelles : 3, non soudées Rebords : 7 mm Résistance à la température : -30 °C à +40 °C, brièvement jusqu'à +90 °C Palette ESD Résistance de surface de $\geq 1 \times 10^4 \text{ Ohm}$ à $< 1 \times 10^11 \text{ Ohm}$	En option Variantes de rebords Semelles fermées Transpondeur (RFID)
---	---

Quantités approximatives par containers

 Conteneurs	Container 20': 215 Container 40': 440	Container 40' High Cube: 465 45' high cube container: 528
 Camion	Méga semi: 627	Jumbo: 722

Marquage

Marquage à chaud : texte, logo ou numérotation sur demande et selon quantité. Positionnement : Sur Rendez-vous.



*1 Toutes les données techniques comprennent des caractéristiques qui ont été testées dans des conditions spécifiques. Des données variables peuvent résulter de conditions d'utilisation différentes telles que la méthode de chargement, la température ou encore la durée de stockage. Toutes les données et informations spécifiées sont sujettes à modification sans préavis. L'équipe de notre Bureau d'Etudes se tient à votre entière disposition pour étudier vos besoins spécifiques.

*2 Si vous avez des questions sur la composition exacte du matériau, notre équipe se tient à votre entière disposition.

*3 **Charge statique:** résistance à la compression sur une surface plane, avec une charge uniformément répartie et à une température ambiante d'environ +20°.

Charge dynamique: sur les fourches avec une charge déterminée et uniformément répartie, à une température ambiante d'environ +20°.

Sur rack: avec une charge (sacs) uniformément répartie, les grands côtés reposant sur 2 supports pendant plus de 300 heures et à une température ambiante d'environ +20°.