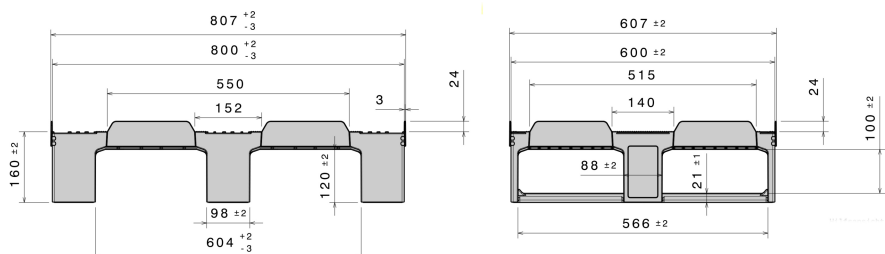




D2 ESD

800 x 600 mm



Art.-Nr.: 83510228

Données techniques*1

Dimensions L x L x H (mm)	800 x 600 x 160 mm		
Poids (kg)	8.5 kg		
Matériau*2	PP, ESD		
Charges admissibles (kg)*3	Statique 2000 kg	Dynamique 500 kg	Sur Rack

Caractéristiques

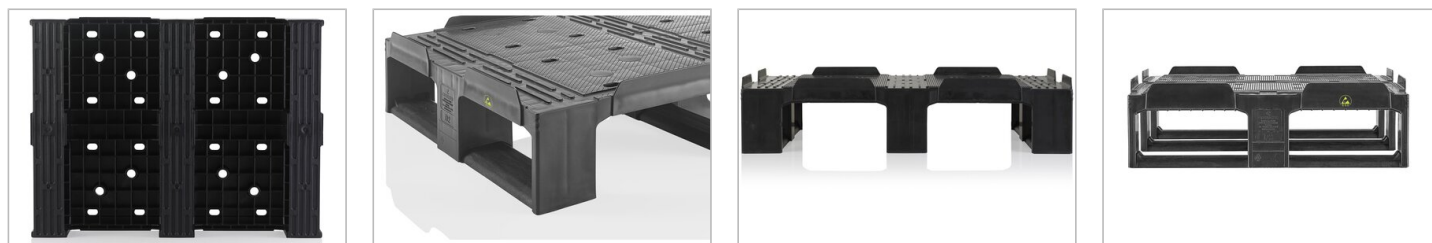
Couleur: noir Semelles: 3, non soudées Rebords: 24 mm extérieurs Antiglisse: Plugs antiglisse de la face supérieure à la face inférieure du plateau Résistance à la température: -18 °C à +40 °C, brièvement jusqu'à +90 °C Palette ESD Résistance de surface de $\geq 1 \times 10 E4 \text{ Ohm}$ à $< 1 \times 10 E11 \text{ Ohm}$	En option Antiglisse Variantes de rebords Couvercle
--	---

Quantités approximatives par containers

Conteneurs	Container 20': 384 Container 40': 780	Container 40' High Cube: 880 45' high cube container: -
Camion	Méga semi: 1224	Jumbo: 1368

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 100 heures et à une température ambiante d'environ +20°.