



607 ±2

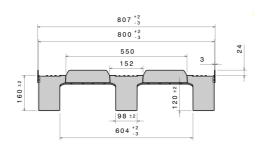
600 ±2 515

140

566 ±2

88 ±2

800 x 600 mm



Art.-Nr.: 83512207

Pal<sup>grip</sup>

Banafas taskai susati			
Données techniques*1			
Dimensions LxLxH (mm)	800 x 600 x 160 mm		
Poids (kg)	8,5 kg		
Matériau*²	PP		
Charges admissibles (kg)*3	Statique 2000 kg	Dynamique 500 kg	Sur Rack
Caractéristiques		En option	
Couleur: noir Semelles: 3, non soudées		Variantes de rebords Couvercle	

Rebords: 24 mm extérieurs

Antiglisse: oui, avec 8 pions antidérapants

Résistance à la température : -18 °C à +40 °C, brièvement jusqu'à +90 °C

## Quantités approximatives par containers

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

## Marquage

Marquage à chaud : texte, logo ou numérotation sur demande et se lon 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 dynamiques sur les fourches avec une charge determinée et uniformément répartie, à une température ambiante d'environ + 20°. Sur racte avec une charge (sacs) uniformément répartie, les grands côtés reposants un 2 supports pend ant plus de 200 heures et à une température ambiante d'environ + 20°.