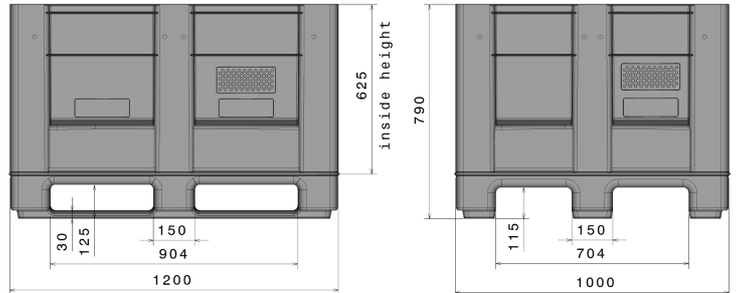


# HB3

1200 x 1000 x 790 mm / 620 l



Art.-Nr.: 83421800

Données techniques	
Dimensions L x L x H (mm)	1200 x 1000 x 790
Poids (kg)	43.5 kg
Volume (l)	620 l
Matériau*2	PEHD

Charges admissibles (kg)*3	 <b>Charge d'empilage</b> 5000 kg	 <b>Charge Utile</b> 900 kg	 <b>Charge Dynamique<sup>3</sup></b> 1900 kg
----------------------------	---	---	--

Caractéristiques	En option
Couleur: gris clair Semelles: 3, soudées Gerbable Résistance à la température: -30 °C à +40 °C, brièvement jusqu'à +90 °C Résistant à la plupart des produits chimiques et détergents Sans risque alimentaire. Conforme HACCP Le conteneur répond aux normes suivantes DIN EN 13626 et DIN EN ISO 12048	Profilés de renfort Couvercle Trous de vidange

### Quantités approximatives par containers

 <b>Conteneurs</b> Container 20': <b>32</b> Container 40': <b>84</b>	Container 40' High Cube: <b>84</b> 45' high cube container: <b>104</b>
 <b>Camion</b> Méga semi: <b>104</b>	Jumbo: <b>112-120</b>

### 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 d'empilage : avec une capacité de charge de 900 kg à une température ambiante d'environ. Charge dynamique : sur un chariot élévateur avec une charge uniformément répartie à une température ambiante d'environ.