



# Caisses Y et PackSan

Conteneurs de transport et de stockage pour une utilisation militaire.

## Description du produit

- Jointure de la coque intégralement soudée.
- Tôle robuste de 1,5 mm d'épaisseur
- Solide profilé de fond, de côté et de couvercle.
- Couvercle à charnières avec joint sur le pourtour.
- Solides coins d'empilage moulés sur le fond et le couvercle.
- Pieds d'empilage du fond avec orifices de fixation intérieurs et extérieurs.
- Étanche à l'eau jusqu'au rebord inférieur de la poignée rabattables par joint silicone intérieur sur le fond.
- Couvercles rabattables.
- Fermetures de confort ergonomiques et à longue durée de vie pour au moins 20 000 cycles d'actionnement.
- Couvercle démontable sur B 40.1 Y, B 40.2 Y et B 40.4 Y.
- Classe de protection IP 54 selon la norme EN 60 529 : 1992



## Conseils et particularités

Dimensions d'encombrement env. 30 mm inférieures aux dimensions intérieures (longueur et largeur).  
Tailles spéciales sur demande.



Agrément NU pour le transport de marchandises dangereuses possible moyennant supplément.

## Variantes de produits

Référence	Référence	Référence
<b>45051</b>	<b>45050</b>	<b>45052</b>
Cote intérieure L x l x H <b>380 mm × 265 mm × 220 mm</b>	Cote intérieure L x l x H <b>570 mm × 380 mm × 220 mm</b>	Cote intérieure L x l x H <b>570 mm × 380 mm × 466 mm</b>
Cotes extérieures max. L x l x H <b>420 mm × 305 mm × 270 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>615 mm × 420 mm × 270 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>615 mm × 420 mm × 516 mm</b>
Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux <b>25 kg</b>	Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux <b>32 kg</b>	Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux <b>46 kg</b>
Modèle <b>B5.2 Y</b>	Modèle <b>B5 Y</b>	Modèle <b>B10 Y</b>
Poids <b>4.2 kg</b>	Poids <b>6.4 kg</b>	Poids <b>7.6 kg</b>
Volume <b>22 l</b>	Volume <b>47 l</b>	Volume <b>100 l</b>
Référence	Référence	Référence
<b>45055</b>	<b>45053</b>	<b>45054</b>
Cote intérieure L x l x H <b>794 mm × 572 mm × 220 mm</b>	Cote intérieure L x l x H <b>794 mm × 572 mm × 466 mm</b>	Cote intérieure L x l x H <b>794 mm × 572 mm × 717 mm</b>
Cotes extérieures max. L x l x H <b>835 mm × 615 mm × 270 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>835 mm × 615 mm × 516 mm</b>	Cotes extérieures max. L x l x H <b>835 mm × 615 mm × 761 mm</b>
Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux	Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux	Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux



<b>46 kg</b>	<b>76 kg</b>	<b>107 kg</b>
Modèle	Modèle	Modèle
<b>B20.2 Y</b>	<b>B20 Y</b>	<b>B20.1 Y</b>
Poids	Poids	Poids
<b>11.4 kg</b>	<b>13.8 kg</b>	<b>17 kg</b>
Volume	Volume	Volume
<b>99 l</b>	<b>211 l</b>	<b>325 l</b>
Référence	Référence	Référence
<b>45058</b>	<b>45056</b>	<b>45057</b>
Cote intérieure L x l x H	Cote intérieure L x l x H	Cote intérieure L x l x H
<b>1.175 mm × 793 mm × 220 mm</b>	<b>1.175 mm × 793 mm × 465 mm</b>	<b>1.175 mm × 793 mm × 717 mm</b>
Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H	Cotes extérieures max. L x l x H
<b>1.215 mm × 833 mm × 270 mm</b>	<b>1.215 mm × 833 mm × 516 mm</b>	<b>1.215 mm × 833 mm × 761 mm</b>
Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux	Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux	Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux
<b>75 kg</b>	<b>137 kg</b>	<b>200 kg</b>
Modèle	Modèle	Modèle
<b>B40.2 Y</b>	<b>B40 Y</b>	<b>B40.1 Y</b>
Poids	Poids	Poids
<b>18 kg</b>	<b>22 kg</b>	<b>25.7 kg</b>
Volume	Volume	Volume
<b>205 l</b>	<b>433 l</b>	<b>668 l</b>