



# Caisse de transport K 470 Plus - caisse à partie supérieure haute amovible

Avec K 470 Plus, ZARGES a mis au point un concept d'emballage innovant : un système de transport en deux parties, comprenant une partie supérieure et une partie inférieure. Cela permet de combiner des éléments de différentes hauteurs pour de nombreuses variations.



### Description du produit

- Système de transport en deux parties, comprenant une partie supérieure et une partie inférieure.
- Combinaison flexible grâce à 2 dimensions de base pouvant être combinées avec des parties supérieures de différentes hauteurs.
- Accès facile et ergonomique au contenu via le couvercle ou en retirant la partie supérieure. Cela réduit la course de levage et permet de faire fonctionner des appareils dans la caisse.
- Empilable avec la série K 470.
- Modèles personnalisés sur demande.
- Partie supérieure amovible et couvercle avec joint intégral.
- Couvercle avec charnières en acier inox et joint en mousse injectée.
- 2 dimensions de base (550 x 350 mm et 750 x 550 mm) disponible en standard, dimensions spéciales,











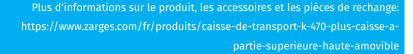














sur demande.

- En fonction de la hauteur, moulures sur le pourtour et moulures d'angle pour plus de stabilité.
- Caisse universelle gerbable en aluminium.
- Empilage sûr grâce aux coins de gerbage en fonte d'aluminium.
- Joints de profilés intégralement soudés.
- Fermetures par grenouillère. Sécurité grâce à la serrure, aux plombs, au ressort anti-ouverture ou aux cadenas (épaisseur d'anse max. 6 mm).
- Dimensions d'encombrement env. 30 mm inférieures aux dimensions intérieures (longueur et largeur). Tailles spéciales sur demande.
- Poignées confort ZARGES pour une manipulation ergonomiques et des charges jusqu'à 50 kg.
- Fermeture confort ZARGES pour une manipulation ergonomique et une durée de vie extrême.

### Caractéristiques du produit

Coins d'empilage  oui	Couleur des coins de gerbage  Alu brut	Fermetures Fermetures confort	Joint de couvercle en mousse injectée	Matériau <b>Aluminium</b>
Matériau des coins de gerbage <b>Aluminium</b>	Poignées à ressort	Roulettes intégrées non		

## Variantes de produits

Référence	Référence	Référence
-----------	-----------	-----------







40500	40501	40502
Cote intérieure L x l x H  550 mm × 350 mm × 150 mm	Cote intérieure L x l x H  550 mm × 350 mm × 230 mm	Cote intérieure L x l x H  550 mm × 350 mm × 390 mm
Cotes extérieures max. L x l x H  600 mm × 400 mm × 180 mm	Cotes extérieures max. L x l x H  600 mm × 400 mm × 250 mm	Cotes extérieures max. L x l x H  600 mm × 400 mm × 410 mm
Désignation  Partie inférieure  Moulures d'angle	Désignation  Partie supérieure : Hauteur totale avec partie inf. de 150 mm : 370 mm	Désignation  Partie supérieure : Hauteur totale avec partie inf. de 150 mm : 530 mm
non  Moulures sur tout le pourtour	Moulures d'angle	Moulures d'angle
non	Moulures sur tout le pourtour	Moulures sur tout le pourtour
Poids  2.6 kg	Poids	Poids
Volume 29 l	4 kg Volume 42 l	Volume 73 l
Référence 40503	Référence 40504	Référence 40505
Cote intérieure L x l x H  750 mm × 550 mm × 150 mm	Cote intérieure L x l x H  750 mm × 550 mm × 220 mm	Cote intérieure L x l x H  750 mm × 550 mm × 390 mm
Cotes extérieures max. L x l x H  800 mm × 600 mm × 180 mm	Cotes extérieures max. L x l x H  800 mm × 600 mm × 250 mm	Cotes extérieures max. L x l x H  800 mm × 600 mm × 410 mm
Désignation  Partie inférieure	Désignation  Partie inférieure	Désignation  Partie supérieure : Hauteur totale de 530 ou 600 mm
Moulures d'angle	Moulures d'angle	





#### Plus d'informations sur le produit, les accessoires et les pièces de rechange: https://www.zarges.com/fr/produits/caisse-de-transport-k-470-plus-caisse-apartie-superieure-haute-amovible

non	oui	Moulures d'angle
Moulures sur tout le pourtour	Moulures sur tout le pourtour	oui
non	non	Moulures sur tout le pourtour
Poids	Poids	oui
4.8 kg	5.5 kg	Poids
Volume	Volume	8.6 kg
62 l	91 l	Volume
		157 l

Référence

40506

Cote intérieure L x l x H

750 mm × 550 mm × 590 mm

Cotes extérieures max. L x l x H

800 mm × 600 mm × 610 mm

Désignation

Partie supérieure : Hauteur totale de 730 ou 800 mm

Moulures d'angle

oui

Moulures sur tout le pourtour

oui

Poids

10.5 kg

Volume

240 l