



# Caisse universelle K 470, IP

## 65

Caisse testée par le TÜV-Süd avec valve de dépressurisation - idéale pour toutes les applications nécessitant une protection accrue contre l'humidité, les projections d'eau et la poussière.

### Description du produit

- Caisse testée par le TÜV-Süd avec valve de dépressurisation - idéale pour toutes les applications nécessitant une protection accrue contre l'humidité, les projections d'eau et la poussière.
- Etanchéité IP 65 selon DIN EN 60 529 assurée par un joint en mousse injectée dans le couvercle.
- 22 dimensions standard du modèle K 470 disponibles en stock en IP65. Les trois variantes d'une longueur supérieure à 1 400 mm offrent également une protection renforcée grâce à un joint optimisé et à une soupape d'équilibrage de pression, mais ne répondent pas tout à fait aux exigences de l'indice de protection IP65.
- Également disponible avec homologation pour les matières dangereuses.
- Tôle ultra-résistante de 1,5 mm pour toutes les caisses K 470 à partir de 750 x 550 mm (dimensions de base).
- Membrane d'équilibrage de pression automatique.
- Certifié par TÜV SÜD.
- Disponible pour la plupart des K 470.





## Conseils et particularités

Agrément NU pour le transport de marchandises

dangereuses possible moyennant supplément.

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

Tailles spéciales sur demande.

## Caractéristiques du produit

Certification	TÜV Süd - IP 65
Coins d'empilage	oui
Couleur des coins de gerbage	Alu brut
Fermetures	Fermetures confort
Garantie	10 ans
Indice de protection	IP65:
Joint	Joint de couvercle en mousse injectée
Matériau	Aluminium
Matériau des coins de gerbage	Aluminium
Moulures d'angle	oui
Moulures sur tout le pourtour	oui
Roulettes intégrées	non

## Variantes de produits



	366201	366202	366203	366204	366205	366206
Cote intérieure L x l x H	350 mm × 250 mm × 150 mm	350 mm × 250 mm × 310 mm	550 mm × 350 mm × 150 mm	550 mm × 350 mm × 220 mm	550 mm × 350 mm × 310 mm	550 mm × 350 mm × 380 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	400 mm × 300 mm × 180 mm	400 mm × 300 mm × 340 mm	600 mm × 400 mm × 180 mm	600 mm × 400 mm × 250 mm	600 mm × 400 mm × 340 mm	600 mm × 400 mm × 410 mm
Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux	26 kg	45 kg	60 kg	65 kg	70 kg	75 kg
Nombre de poignées	1	1	1	3	2	2
Poids	2.6 kg	3.1 kg	4.2 kg	4.8 kg	5 kg	5.3 kg
Poignées	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort	–
Volume	13 l	27 l	29 l	42 l	60 l	73 l

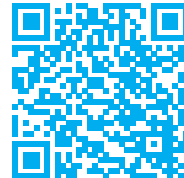
	366207	366208	366209	366210	366211	366212
Cote intérieure L x l x H	550 mm × 550 mm × 220 mm	550 mm × 550 mm × 380 mm	550 mm × 550 mm × 580 mm	690 mm × 640 mm × 340 mm	600 mm × 560 mm × 440 mm	690 mm × 460 mm × 380 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	600 mm × 600 mm × 250 mm	600 mm × 600 mm × 410 mm	600 mm × 600 mm × 610 mm	740 mm × 690 mm × 370 mm	650 mm × 610 mm × 470 mm	740 mm × 510 mm × 410 mm
Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux	65 kg	75 kg	94 kg	84 kg	83 kg	71 kg
Nombre de poignées	2	2	2	2	2	2
Poids	5.6 kg	6.6 kg	7.8 kg	8 kg	7.4 kg	6.9 kg
Poignées	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort
Volume	66 l	115 l	175 l	150 l	148 l	121 l



	366213	366214	366215	366216	366217	366218
Cote intérieure L x l x H	690 mm × 640 mm × 340 mm	690 mm × 640 mm × 430 mm	750 mm × 550 mm × 380 mm	750 mm × 550 mm × 580 mm	750 mm × 550 mm × 380 mm	750 mm × 550 mm × 580 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	740 mm × 690 mm × 370 mm	740 mm × 690 mm × 460 mm	800 mm × 600 mm × 410 mm	800 mm × 600 mm × 610 mm	800 mm × 600 mm × 410 mm	800 mm × 600 mm × 610 mm
Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux	84 kg	100 kg	102 kg	126 kg	102 kg	126 kg
Nombre de poignées	2	2	2	2	2	2
Poids	8 kg	8.6 kg	10 kg	12 kg	10 kg	12 kg
Poignées	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort	–	–
Volume	150 l	190 l	157 l	239 l	157 l	239 l

	366219	366220	366221	366222	31020137	31020138
Cote intérieure L x l x H	900 mm × 640 mm × 450 mm	950 mm × 450 mm × 380 mm	1.150 mm × 350 mm × 150 mm	1.150 mm × 750 mm × 480 mm	1.350 mm × 400 mm × 220 mm	1.550 mm × 550 mm × 465 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	950 mm × 690 mm × 480 mm	1.000 mm × 500 mm × 410 mm	1.200 mm × 400 mm × 180 mm	1.200 mm × 800 mm × 510 mm	1.400 mm × 450 mm × 250 mm	1.600 mm × 600 mm × 495 mm
Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux	115 kg	65 kg	50 kg	183 kg	65 kg	150 kg
Nombre de poignées	2	2	2	4	4	4
Poids	13.4 kg	10.9 kg	7.5 kg	20 kg	9.5 kg	23.5 kg
Poignées	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort	Poignées à ressort
Volume	259 l	162 l	60 l	414 l	119 l	396 l

	31020139
Cote intérieure L x l x H	1.650 mm × 750 mm × 670 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	1.700 mm × 800 mm × 700 mm
Masse brute max. en cas d'homologation pour produits dangereux	200 kg



	31020139
Nombre de poignées	4
Poids	30 kg
Poignées	Poignées à ressort
Volume	829 l

ZARGAL S.A.R.L

ZA Activeum – 4 rue Georges Guynemer  
67129 Molsheim Cedex

Tel: +33-3-88 49 10 43

Fax: +41 (0) 52 682 06 04  
zargal@zargal.fr

[www.zarges.com/fr](http://www.zarges.com/fr)

Efficace 30/6/2026  
Sous réserve de modifications ou d'erreurs.