



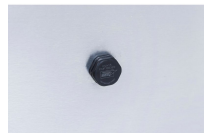
Caisse universelle K 470, IP

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

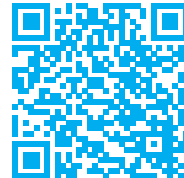
	366207	366208	366209	366210	366211	366212
Cote intérieure L x l x H	550 mm × 550 mm × 220 mm	550 mm × 550 mm × 380 mm	550 mm × 550 mm × 580 mm	690 mm × 640 mm × 340 mm	600 mm × 560 mm × 440 mm	690 mm × 460 mm × 380 mm
Cotes extérieures max. L x l x H	600 mm × 600 mm × 250 mm	600 mm × 600 mm × 410 mm	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

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