



# SAFELID

SafeLid représente la méthode la plus sûre, polyvalente et économique pour sécuriser la charge pendant le transport.

Disponible en 3 tailles, 800x600 mm, 1200x800 mm et 1200x1000 mm, SafeLid peut être intégré avec les scellés de sécurité, garantissant ainsi

l'inaccessibilité à la charge. En outre, il n'est plus nécessaire d'utiliser le film extensible, ce qui constitue un gain de temps et d'argent et contribue à la protection de l'environnement.

## SÉCURITÉ DE LA CHARGE

extraction de la courroie extensible



positionnement du crochet de fixation



fixation de la charge par poignée à cliquet



iMilani

43

## COMPOSANTS

poignée à cliquet



poignée de levage



courroie extensible



## SCELLÉ





800 x 600 mm h 93 mm  
 1200 x 800 mm h 118 mm  
 1200 x 1000 mm h 100 mm

	ARTICLE	2 COURROIES CÔTÉ COURT	2 COURROIES CÔTÉ LONG	2 COURROIES FIXÉES EN ALTERNATIVE SUR LE CÔTÉ COURT	GR.	EMBALLAGE		PRIX UNITAIRE €
						Qté par paq.	Qté par palette	
A	SL 0806 5107	■			6150	1	60	98,45
B	SL 1208 5107		■	■	10930	1	25	136,22
C	SL 1210 5107		■	■	9930	1	25	144,28



A

iMiCUBE  
45



B



C

DONNÉES TECHNIQUES

A

Dimensions	822 x 618 x h 93 mm
Entraxe de superposition	62,5 mm
Charge maximale admissible	2000 kg
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Longueur courroie	2000 mm
Pièces par paquet / palette	📦 1 🚚 60
Dimensions paquet	850 x 650 x h 120 mm
Dimensions palette	1200 x 800 x h 1980 mm

B

Dimensions	1222 x 822 x h 118 mm
Entraxe de superposition	71 mm
Charge maximale admissible	2000 kg
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Longueur courroie	2000 mm
Pièces par paquet / palette	📦 1 🚚 25
Dimensions paquet	1260 x 860 x h 150 mm
Dimensions palette	1250 x 850 x h 1950 mm

C

Dimensions	1227 x 1027 x h 100 mm
Entraxe de superposition	71 mm
Charge maximale admissible	2000 kg
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Longueur courroie	2000 mm
Pièces par paquet / palette	📦 1 🚚 25
Dimensions paquet	1260 x 1060 x h 130 mm
Dimensions palette	1250 x 1100 x h 1930 mm

iMilani srl se réserve le droit de modifier sans aucun préavis les caractéristiques des produits. Les valeurs indiquées sont nominales, avec une tolérance de +/- 1% pour les dimensions, en fonction du matériau, et de +/- 3% pour le poids.