

Faktor 4



KIM 44 Profi

utilisation
flexible

page 13

KIM 46

tout en
minceur

page 14-15

KIM 55

costaud et
léger

page 16-17

KIM 4x4

carré et
pratique

page 18-21

KIM 5x7

Variable et
à haute résistance

page 22-25



Barres de maintien sur mesure



KIM 7x9

points d'arrimage supplémentaires

page 26

SAM

rapide et éprouvé

page 28-31

PAT

variable pour les plus hautes exigences

page 32-35

KAT

Variété dans les forces de blocage

page 36-43

Poutres de chargement

avec charge utile élevée

page 44-49





KIM – Barres d'arrimage sur mesure

Quelle KIM pour quelle application :



KIM 44 Profi

utilisation flexible

- bouton de verrouillage rouge ▶ réglage à la vitesse de l'éclair
- longue partie télescopique ▶ très grande plage de réglage
- ressort en partie haute de l'insert vertical ▶ sûr dans l'utilisation

KIM 46

tout en minceur

- librement configurable ▶ convient à tous les types de véhicules et de rails courants
- avec sangle de manipulation ▶ pour une manipulation ergonomique
- sur demande avec fourreau de protection ▶ aucun dommage à la charge

KIM 55

costaud et léger

- levier de manipulation ergonomique ▶ pour une mise en tension et hors tension faciles
- fonction télescopique ▶ aucun outil n'est nécessaire pour le réglage
- mise en place à l'horizontal possible ▶ flexibilité maximale dans l'utilisation





KIM – Barres d'arrimage sur mesure

Quelle KIM pour quelle application :



KIM 4x4

carré et pratique

- librement configurable ▶ convient à tous les types de véhicules et de rails courants
- anti-rotation ▶ pour une utilisation flexible dans les rails aéro et à trous ronds
- nouveau tube avec profil aéro ▶ permet une grande variété d'applications supplémentaires

KIM 5x7

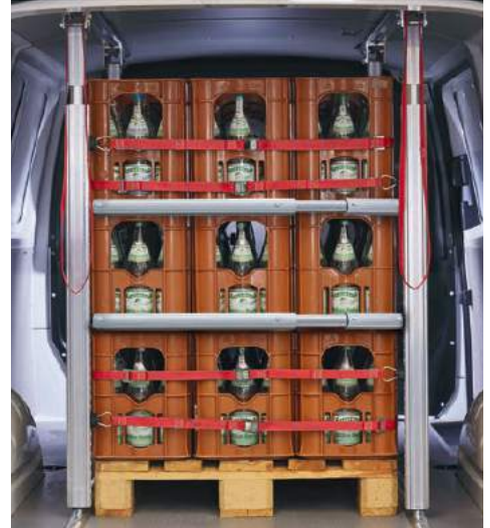
Variable et à haute résistance

- tube carré aluminium de haute résistance ▶ plus de force de blocage pour les plus hautes exigences
- embout côté plancher long ▶ pour assurer le chargement
- tube avec fraisage aéro intégré ▶ composants extrêmement résistants
- anti-rotation en partie haute ▶ convient également pour les rails de plancher à trous ronds
- poignée de manipulation Profi ▶ ergonomique et sûr

KIM 7x9

fort et amovible

- très robuste ▶ pour chargements et déchargements fréquents
- réglable ergonomiquement ▶ limite les TMS (troubles musculo-squelettiques)



Votre KIM personnalisée. Choisissez vous-même.



▶ Longueur totale



Configurez votre KIM pour votre véhicule. Nous produisons votre KIM dans la longueur souhaitée correspondant à la largeur entre rails.

▶ Plage de réglage (uniquement pour la version Profi)



KIM Profi a une grande plage de réglage. Elle peut être installée horizontalement ou verticalement. De plus, l'utilisation de plusieurs hauteurs intérieures dans le véhicule est possible. En jetant un coup d'œil sur l'insert télescopique, vous pouvez lire la puissance de blocage de votre KIM 5x7 Profi et de votre KIM 5x7 Airline Profi à la longueur de fonctionnement sélectionnée. Le nouveau mécanisme à levier permet une installation et un retrait très ergonomiques.



▶ Embouts



KIMs peuvent être configurées avec des embouts pleins ou à pontets en 19 ou 24 mm convenant pour les rails à trous ronds de diamètre 20 ou Les embouts à pontet sont de plus compatibles avec les rails échelle.

▶ Protection du chargement



Les barres KIM 46 et KIM 46 Profi sont configurables avec un fourreau de protection qui est monté en usine. Les KIM peuvent être configurées avec les Protector pour la protection du chargement.

▶ Etiquette produit

BC	+0.78	1.78-1.2	1.2-2.0
900 daN	•	•	•
1100 daN	•	•	•
1200 daN	•	•	•

Stüttsicherheiten BC = 80%

Nr de série
Code article

Toutes les KIM sont livrées avec un certificat de charge, notre étiquette produit. Egalement de série : Le QR-Code avec toutes les informations concernant votre produit de la gamme Faktor 4. Avec l'application allsafe, il devient simple de vérifier et de gérer vos produits.

▶ all:change

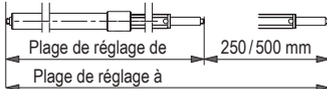
Comme tous les produits Faktor 4, toutes les KIM sont éligibles pour all:change. En d'autres termes : nous réparons vos KIM endommagées ou usées à un prix fixe. Cela inclut le contrôle selon le règlement de prévention des accidents, l'enlèvement et la livraison.

KIM 44 Profi

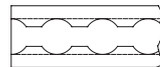
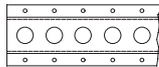
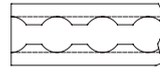
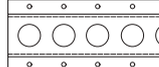
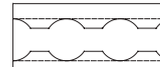
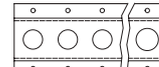
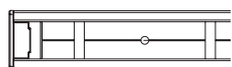
Avec longueurs variables et 44 mm. Idéal pour une utilisation à la verticale.

► **Longueur** Poids : de 2,5 – 4,0 kg selon la longueur



1 - Longueur	2 - Embout	3 - Protection du chargement	4 - Etiquette d'identification	Code
Plage de réglage de 650 mini à 1049 mm maxi avec 250 mm de partie télescopique Plage de réglage de 1050 à 2500 mm maxi avec 500 mm de partie télescopique				511110 KIM 44 Profi xxxx - xxxx mm
Plage de réglage de xxxx - xxxx mm à préciser				

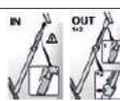
► **Embout haut / bas**

✓	2 - Embout	3 - Protection du chargement	4 - Etiquette d'identification	Code
				Embout D 19 court
Embout Ø 19 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm			
				Embout D 24 court
Embout Ø 24 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 25 mm			
✓	2 - Embout	3 - Protection du chargement	4 - Etiquette d'identification	Code
				Pontet D 19
Pontet Ø 19 mm	compatible rails aéro, rails à trous ronds Ø 20/25 mm et rails échelles Ø 8 mm			

► **Protection du chargement et stockage**

✓	✓	3 - Protection du chargement	4 - Etiquette d'identification	Code
				
Fourreau de protection				Fourreau

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	✓	✓	4 - Etiquette d'identification	Code
				Logo du client
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo				
Etiquette d'identification allsafe				Logo allsafe

► **Exemple de Code pour la commande**

KIM 44 Profi - 1550-2050 - Embout 19 - Fourreau - Logo allsafe



Accessoires

	Set de stockage 510479x3
---	--------------------------

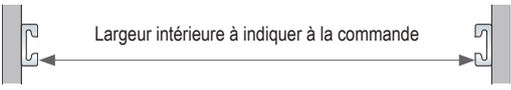


KIM 46

Poids léger avec capacité de blocage de 320 daN*.

► **Longueur** Poids : de 1,5 – 3,5 kg selon la longueur



1 - Longueur	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Protection du chargement	5 - Etiquette d'identification	Code
Pour une plage d'utilisation de min 640 à max. 2520 mm avec une course de 70 mm.					512078 KIM 46 Dimensions intérieures xxxx mm
 					

* Jusqu'à une longueur de 780 mm capacité de charge de 900 daN ; à partir de 2000 mm capacité de charge de 200 daN

► **Embout haut / bas**

✓	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Protection du chargement	5 - Etiquette d'identification	Code
Embout Ø 19 mm court	Embout Ø 19 mm long	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm		Embout D 19 court Embout D 19 long	
Embout Ø 24 mm court	Embout Ø 24 mm long	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 25 mm		Embout D 24 court Embout D 24 long	

Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

✓	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Protection du chargement	5 - Etiquette d'identification	Code
Pontet Ø 19 mm	Pontet Ø 24 mm	compatible rails aéro, rails à trous ronds Ø 20/25 mm et rails échelles Ø 8/10mm		Pontet D 19 Pontet D 24	

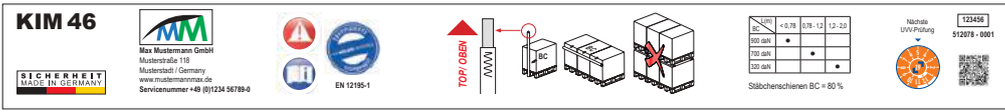
► **Sangle de manipulation pour utilisation verticale**

✓	✓	3 - Sangle	4 - Protection du chargement	5 - Etiquette d'identification	Code
					Sangle sans Sangle
Avec / sans sangle de manipulation					

► **Protection du chargement**

✓	✓	✓	4 - Protection du chargement	5 - Etiquette d'identification	Code
					Bande de protection
Bande de protection					

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	✓	✓	✓	5 - Etiquette d'identification	Code
					Logo du client Logo allsafe
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo					
Etiquette d'identification allsafe					

► **Exemple de Code pour la commande**

KIM 46 - 2400 - haut embout D19 court - bas embout D19 long - Sangle - Logo allsafe

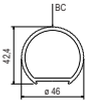
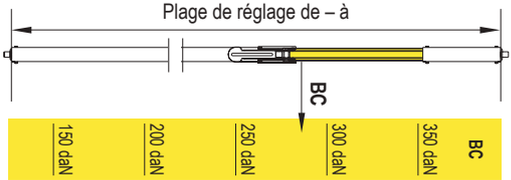


KIM 46 Profi

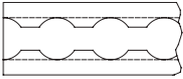
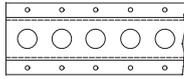
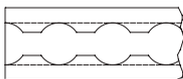
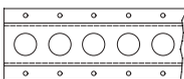
Capacité de blocage jusque 350 daN avec une longueur variable.

► **Longueur** Poids : de 2,3 – 4,0 kg selon la longueur

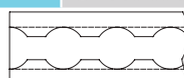
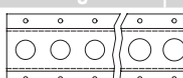


1 - Longueur	2 - Embout	3 - Protection du chargement	4 - Etiquette d'identification	Code
Plage d'utilisation 1150 – 1550 mm				512076
Plage d'utilisation 1550 – 2050 mm				KIM 46
Plage d'utilisation 2000 – 2500 mm				xxxx mm

► **Embout haut / bas**

✓	2 - Embout	3 - Protection du chargement	4 - Etiquette d'identification	Code
 Embout Ø 19 mm court	 Embout Ø 19 mm long	 compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm	 Embout D 19 court Embout D 19 long	
 Embout Ø 24 mm court	 Embout Ø 24 mm long	 compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 25 mm	 Embout D 24 court Embout D 24 long	

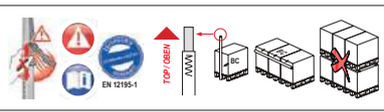
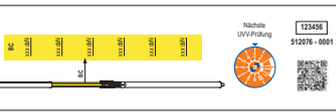
Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

✓	2 - Embout	3 - Protection du chargement	4 - Etiquette d'identification	Code
 Pontet Ø19 mm	 Pontet Ø24 mm	 compatible rails aéro, rails à trous ronds Ø 20/25 mm et rails échelles Ø 8/10mm	 Pontet D 19 Pontet D 24	

► **Protection du chargement**

✓	✓	3 - Protection du chargement	4 - Etiquette d'identification	Code
				Bande de protection

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	✓	✓	4 - Etiquette d'identification	Code
				Logo du client
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo				Logo allsafe
Etiquette d'identification allsafe				

► **Exemple de Code pour la commande**

KIM 46 Profi - 1550-2050 - haut embout D19 court - bas embout D19 long - Logo allsafe





KIM 55

Poids léger avec capacité de blocage de 450 daN*.

► **Longueur** Poids : de 2,5 – 3,8 kg selon la longueur



1 - Longueur	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
Pour une plage d'utilisation de min 640 à max. 2520 mm avec une course de 70 mm.				512075 KIM 55 Dimensions intérieures xxxx mm
		Largeur intérieure à indiquer à la commande		

à partir de 2000 mm capacité de charge de 200 daN

► **Embout haut / bas**

✓	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
				Embout D 19 court Embout D 19 long
				Embout D 24 court Embout D 24 long

Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

✓	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
				Pontet D 19 Pontet D 24

► **Sangle de manipulation pour utilisation verticale**

✓	✓	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
				Sangle sans Sangle
Avec / sans sangle de manipulation				

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	✓	✓	4 - Etiquette d'identification	Code
				Logo du client Logo allsafe
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo				
Etiquette d'identification allsafe				

► **Exemple de Code pour la commande**

KIM 55 - 2400 - haut Embout D19 court - bas Embout D19 long - sans Sangle - Logo allsafe

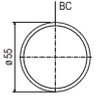
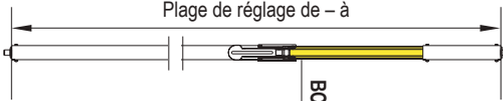


KIM 55 Profi

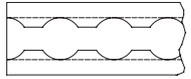
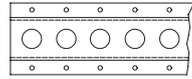
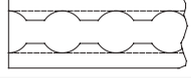
Capacité de blocage jusque 500 daN avec une longueur variable.

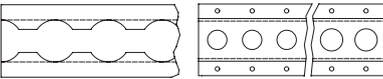
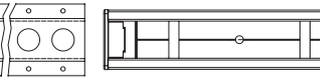
► **Longueur** Poids : de 4,0 – 5,0 kg selon la longueur



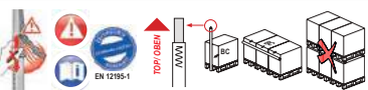
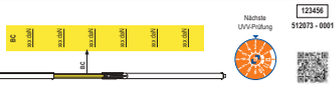
1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
Plage d'utilisation 1850 – 2300 mm			512073
Plage d'utilisation 2100 – 2550 mm			KIM 55
Plage d'utilisation 2400 – 2850 mm			Profi xxxx mm
			

► **Embout haut / bas**

1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
 Embout Ø 19 mm court Embout Ø 19 mm long			Embout D 19 court
 Embout Ø 24 mm court Embout Ø 24 mm long			
compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm			
Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court			

1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
 Pontet Ø 19 mm Pontet Ø 24 mm			Pontet D 19
compatible pour rails aéro, rails à trous ronds Ø 20/25 mm et rails échelles Ø 8/10mm			Pontet D 24

► **Etiquette d'identification individuelle**

1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
			Logo du client
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo			Logo allsafe
Etiquette d'identification allsafe			

► **Exemple de Code pour la commande**

KIM 55 Profi - 2100-2550 - haut Embout D 19 court - bas Embout D 19 long - Logo allsafe

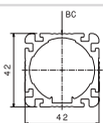
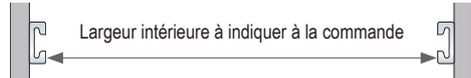


KIM 4x4

Poids léger avec capacité de blocage de 450 daN*.

► **Longueur** Poids : de 2,5 – 4,0 kg selon la longueur



1 - Longueur	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
Pour une plage d'utilisation de min 640 à max. 2520 mm avec une course de 70 mm.				512082
  <p>Largeur intérieure à indiquer à la commande</p>				KIM 4x4 Dimensions intérieures xxxx mm

* Jusqu'à une longueur de 780 mm capacité de charge de 750 daN ; à partir de 2000 mm capacité de charge de 300 daN

► **Embout haut / bas**

✓	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
				Embout D 19 court Embout D 19 long
				Embout D 24 court Embout D 24 long

Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

✓	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
				Embout sens X

► **Sangle de manipulation pour utilisation verticale**

✓	✓	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
				Sangle sans Sangle
Avec / sans sangle de manipulation				

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	✓	✓	4 - Etiquette d'identification	Code
				Logo du client
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo				
Etiquette d'identification allsafe				Logo allsafe

► **Exemple de Code pour la commande**

KIM 4x4 - 2400 - haut Embout D19 court - bas Embout D19 long - Logo allsafe



NOUVEAU

Accessoires

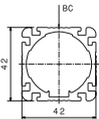
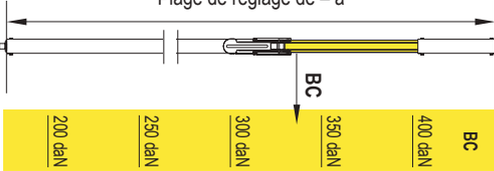
	adaptateur aéro 512144
--	------------------------

KIM 4x4 Profi

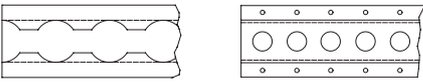
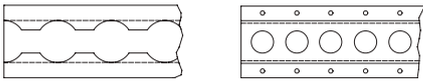
Capacité de blocage jusqu'à 400 daN avec une longueur variable.

► **Longueur** Poids : de 3,0 – 5,0 kg selon la longueur

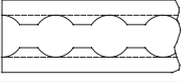


1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
Plage d'utilisation 1250 – 1650 mm			512080
Plage d'utilisation 1500 – 1950 mm			KIM 4x4
Plage d'utilisation 1850 – 2300 mm			Profi
Plage d'utilisation 2100 – 2550 mm			xxxx mm

► **Embout haut / bas**

✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
			Embout D 19 court Embout D 19 long
			Embout D 24 court Embout D 24 long

Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

✓	2 - Embout	4 - Etiquette d'identification	Code
			Embout sens X

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	3 - Etiquette d'identification	Code
		Logo du client
		Logo allsafe

► **Exemple de Code pour la commande**

KIM 4x4 Profi - 2100-2550 - haut Embout D19 court - bas Embout D19 long - Logo allsafe



NOUVEAU

Accessoires

	adaptateur aéro 512144
---	------------------------



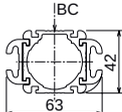
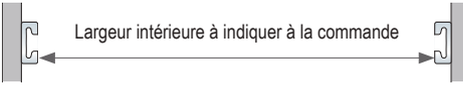
FAKTOR 4

KIM 4x4 Airline

Poids léger avec capacité de blocage de 400 daN*.

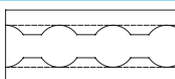
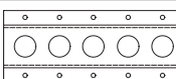
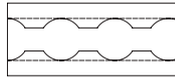
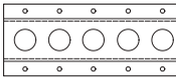
► **Longueur** Poids : de 3,0 – 7,0 kg selon la longueur



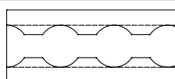
1 - Longueur	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
Pour une plage d'utilisation de min 640 à max. 2520 mm avec une course de 70 mm.				512083
 				KIM 4x4 Airline Dimensions intérieures xxxx mm

* Jusqu'à une longueur de 780 mm capacité de charge de 750 daN ; à partir de 2000 mm capacité de charge de 300 daN

► **Embout haut / bas**

✓	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
				Embout D 19 court Embout D 19 long
				Embout D 24 court Embout D 24 long

Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

✓	2 - Embout	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
				Embout sens X

► **Sangle de manipulation pour utilisation verticale**

✓	✓	3 - Sangle	4 - Etiquette d'identification	Code
				sangle de manipulation

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	✓	✓	4 - Etiquette d'identification	Code
				Logo du client
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo				Logo allsafe
Etiquette d'identification allsafe				

► **Exemple de Code pour la commande**

KIM 4x4 Airline - 2400 - haut Embout D19 court - bas Embout D19 long - Logo allsafe

NOUVEAU

Accessoires

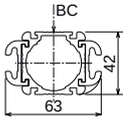
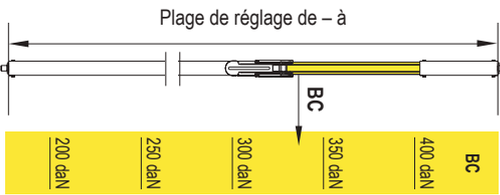
	adaptateur aéro 512144
---	------------------------

KIM 4x4 Airline Profi

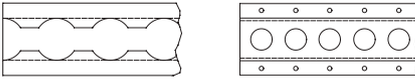
Capacité de blocage jusqu'à 400 daN avec une longueur variable.

► **Longueur** Poids : de 3,0 – 7,0 kg selon la longueur

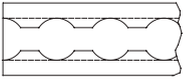


1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
Plage d'utilisation 1250 – 1650 mm			512081
Plage d'utilisation 1500 – 1950 mm			KIM 4x4
Plage d'utilisation 1850 – 2300 mm			Airline Profi
Plage d'utilisation 2100 – 2550 mm			xxxx mm

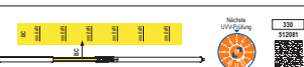
► **Embout haut / bas**

✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
	Embout Ø 19 mm court / Embout Ø 19 mm long		Embout D 19 court Embout D 19 long
	Embout Ø 24 mm court / Embout Ø 24 mm long		Embout D 24 court Embout D 24 long

Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

✓	2 - Embout	4 - Etiquette d'identification	Code
	Anti-rotation X (Standard)		Embout sens X

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	✓	3 - Etiquette d'identification	Code
			Logo du client Logo allsafe

► **Exemple de Code pour la commande**

KIM 4x4 Airline Profi - 2100-2550 - haut Embout D19 court - bas Embout D19 long - Logo allsafe



NOUVEAU

Accessoires

	adaptateur aéro 512144
---	------------------------



FAKTOR 4

1.1 Faktor 4 KIM

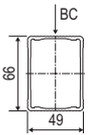
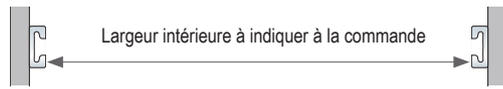
Anti-rotation

KIM 5x7

Poids léger avec capacité de blocage de 750 daN*.

► **Longueur** Poids : de 2 – 6 kg selon la longueur



1 - Longueur	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
Pour une plage d'utilisation de min 640 à max. 2480 mm avec une course de 70 mm.				512061 KIM 5x7
 				Dimensions intérieures xxxx mm

► **Embout haut**

✓	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				Rail de pavillon Embout sens X Embout sens Y
				Embout D 19 court Embout D 24 court

► **Embout bas**

✓	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				Embout D 19 long Embout D 19 court
				Embout D 24 long Embout D 24 court

Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

► **Poignée pour une meilleure utilisation / accessoires**

✓	✓	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				poignée sangle de manipulation Support sous pavillon

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	✓	✓	4 - Etiquette d'identification	Code
				Logo du client
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo				Logo du client
Etiquette d'identification allsafe				Logo allsafe

► **Exemple de Code pour la commande**

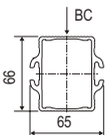
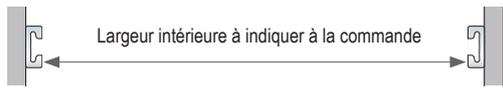
KIM 5x7 - 2400 - haut embout D19 court - bas embout D19 long - Poignée - Logo allsafe

KIM 5x7 Airline

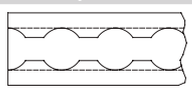
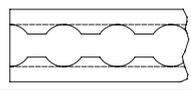
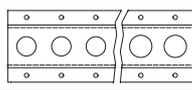
La version améliorée avec fraisage aéro.

► **Longueur** Poids : de 2,5 – 6,6 kg selon la longueur

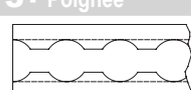
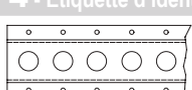
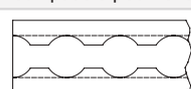
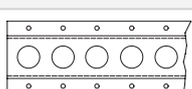


1 - Longueur	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
Pour une plage d'utilisation de min 640 à max. 2480 mm avec une course de 70 mm.				512062 KIM 5x7 Airline Dimensions intérieures xxxx mm
				

► Embout haut

✓	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				Rail de pavillon Embout sens X Embout sens Y
				Embout D 19 court Embout D 24 court

► Embout bas

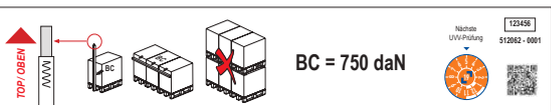
✓	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				Embout D 19 long Embout D 19 court
				Embout D 24 long Embout D 24 court

Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

► Poignée pour une meilleure utilisation / accessoires

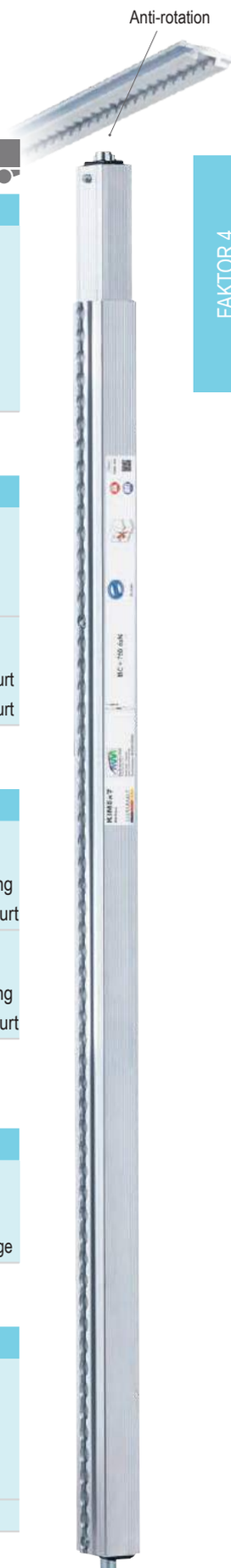
✓	✓	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				poignée sangle de manipulation poignée de blocage

► Etiquette d'identification individuelle

✓	✓	✓	4 - Etiquette d'identification	Code
				Logo du client Logo allsafe
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo				Logo du client
Etiquette d'identification allsafe				Logo allsafe

► Exemple de Code pour la commande

KIM 5x7 Airline - 1800 - haut embout sens X - bas embout D19 long - Poignée Logo allsafe



FAKTOR 4

1.1 Faktor 4 KIM

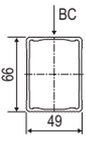
Anti-rotation

KIM 5x7 Profi

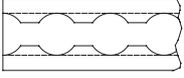
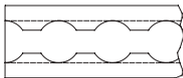
Jusqu'à 1000 daN avec des longueurs variables.

► **Longueur** Poids : de 6,0 – 7,2 kg selon la longueur

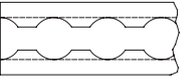
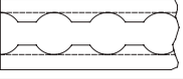


1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
Plage d'utilisation 1800 – 2000 mm			512047 KIM 5x7 Profi xxxx mm
Plage d'utilisation 2000 – 2500 mm			
Plage d'utilisation 2350 – 2850 mm			
Plage d'utilisation 2700 – 3200 mm			
			

► Embout haut

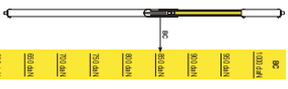
✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
			Embout sens X Embout sens Y
Anti-rotation X (Standard)	Anti-rotation Y	compatible pour rails aéro	
			Embout D 19 court Embout D 24 court
Embout Ø 19 mm court	Embout Ø 24 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm	

► Embout bas

✓	2 - Endstücke	3 - Etiquette d'identification	Code
			Embout D 19 long Embout D 19 court
Embout Ø 19 mm long	Embout Ø 19 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm	
			Embout D 24 long Embout D 24 court
Embout Ø 24 mm long	Embout Ø 24 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 25 mm	

Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

► Etiquette d'identification individuelle

✓	✓	3 - Etiquette d'identification	Code
			512047 - 0001
			
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo			Logo du client
Etiquette d'identification allsafe			Logo allsafe

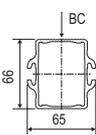
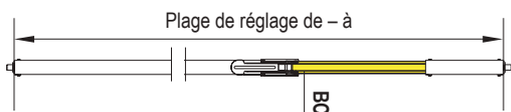
► Exemple de Code pour la commande

KIM 5x7 Profi - 2350-2850 - haut embout D19 court - bas embout D19 long - Logo allsafe

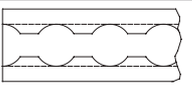
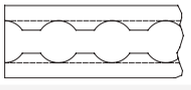
KIM 5x7 Airline Profi

Possibilités illimitées avec la plus grande capacité de charge.

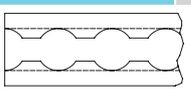
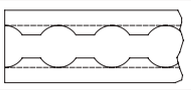
► **Longueur** Poids : de 6,2 – 7,5 kg selon la longueur 

1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
Plage d'utilisation 1800 – 2000 mm			512058 KIM 5x7 Airline Profi xxxx mm
Plage d'utilisation 2000 – 2500 mm			
Plage d'utilisation 2350 – 2850 mm			
Plage d'utilisation 2700 – 3200 mm			

► Embout haut

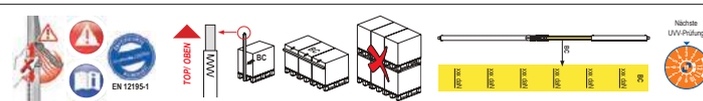
✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
 Anti-rotation X (Standard)	 Anti-rotation Y	 compatible pour rails aéro	Embout sens X Embout sens Y
 Embout Ø 19 mm court	 Embout Ø 24 mm court	 compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm	Embout D 19 court Embout D 24 court

► Embout bas

✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
 Embout Ø 19 mm long	 Embout Ø 19 mm court	 compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm	Embout D 19 long Embout D 19 court
 Embout Ø 24 mm long	 Embout Ø 24 mm court	 compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 25 mm	Embout D 24 long Embout D 24 court

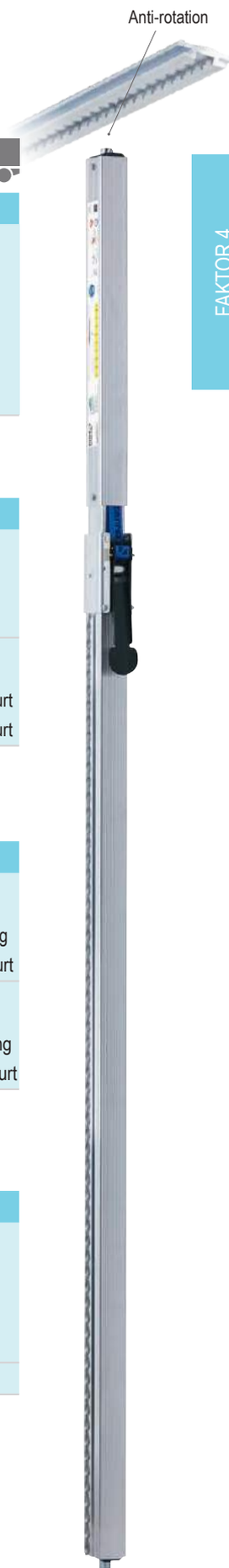
Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

► Etiquette d'identification individuelle

✓	✓	3 - Etiquette d'identification	Code
			Logo du client Logo allsafe
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo			
Etiquette d'identification allsafe			Logo allsafe

► Exemple de Code pour la commande

KIM 5x7 Airline Profi - 2000-2500 - haut embout sens X - bas embout D19 long - Logo allsafe



1.1 Faktor 4 KIM

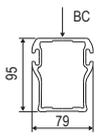
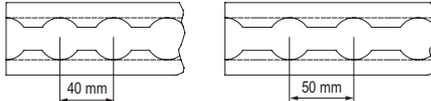
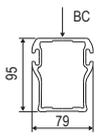
KIM 7x9

Ajustement robuste, facile à utiliser en utilisation verticale.

► Longueur

Poids : de 10 – 15 kg selon la longueur

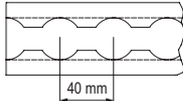
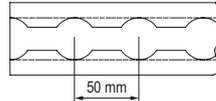
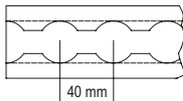
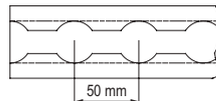


1 - Longueur	2 - Rail de plancher	3 - Embout	4 - Etiquette d'identification	Code
Pour une plage d'utilisation de min 1800 à max. 3100 mm. Plage de réglage ± 50 mm.				  Dimensions intérieures xxxx mm
				

► Rail de plancher

✓	2 - Rail de plancher	3 - Embout	4 - Etiquette d'identification	Code
Merci d'indiquer le matériau à la commande				Aluminium Acier
Merci d'indiquer le pas à la commande				40 mm 50 mm

► Embout

✓	✓	3 - Embout	4 - Etiquette d'identification	Code
			Embout D 19	
Embout Ø 19 mm	compatible pour rails aéro Ø 20 mm			
			Embout D 24	
Embout Ø 24 mm	compatible pour rails aéro Ø 25 mm			

► Etiquette d'identification individuelle

✓	✓	✓	4 - Etiquette d'identification	Code
			 	Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo Logo du client Etiquette d'identification allsafe Logo allsafe

► Exemple de Code pour la commande

KIM 7x9 - 2200 - Acier 40 mm - Embout D 19 - Logo allsafe



■ ■ ■ Exemple d'application

KIM 5x7 Airline Profi

▶ Système de retenue de charges TRS





SAM – Barres de maintien sur mesure

Systeme éprouvé avec une large plage
de réglage et séparation de la zone
de chargement au millimètre près



SAM 55 Profi

Le standard en fourgon

SAM 46 Profi

La classe légère pour V.U.L.

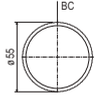


SAM 55 Profi

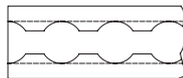
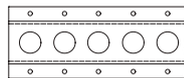
Le standard dans les semi-remorques fourgons.



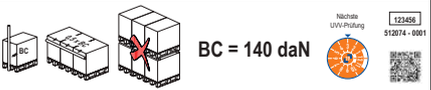
► **Longueur** Poids : de 4,0 – 5,0 kg selon la longueur

1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
Plage d'utilisation 1850 – 2300 mm			512074
Plage d'utilisation 2100 – 2550 mm			SAM 55 Profi
Plage d'utilisation 2400 – 2850 mm			xxxx mm

► **Embout**

✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
  			haut xxxx bas xxxx
Pied caoutchouc Pied caoutchouc bleu			(avec pied caoutchouc de chaque côté ou combiné avec embout 19 ou 24 mm)
 	 	convient pour rails aéro et rails à trous ronds \varnothing 20 / 25 mm	
Embout 19 mm Embout 24 mm			

► **Etiquette d'identification individuelle**

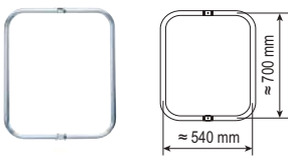
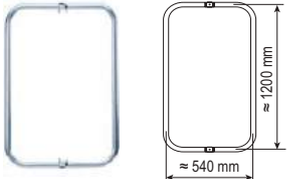
✓	✓	3 - Etiquette d'identification	Code
   		BC = 140 daN	
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo			Logo du client
Etiquette d'identification allsafe			Logo allsafe

► **Exemple de Code pour la commande**

SAM 55 Profi – 2100-2550 – haut pied caoutchouc, bas embout 24 – Logo allsafe

Un embout de chaque côté ?
KIM répond à votre besoin.

Accessoires

convient pour SAM 55 Profi		
	Set d'arceaux 512059-07	Set d'arceaux 512059-12

SAM 46 Profi

La classe légère pour V.U.L.

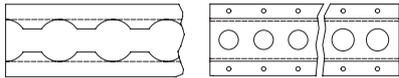
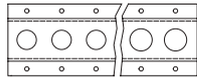
► **Longueur** Poids : de 2,3 – 4,0 kg selon la longueur



1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
Plage d'utilisation 1150 – 1550 mm*			512077
Plage d'utilisation 1550 – 2050 mm*			SAM 46
Plage d'utilisation 2000 – 2500 mm*			Profi xxxx mm

* Jusqu'à une longueur de 1550 mm capacité de charge de 140 daN ; à partir de 1550 mm capacité de charge de 120 daN

► **Embout**

✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
			haut xxxx bas xxxx (avec pied caoutchouc de chaque côté ou combiné avec embout 19 ou 24 mm)
Pied caoutchouc Pied caoutchouc bleu Embout 19 mm Embout 24 mm			

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	✓	3 - Etiquette d'identification	Code
			Logo du client Logo allsafe
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo Etiquette d'identification allsafe			

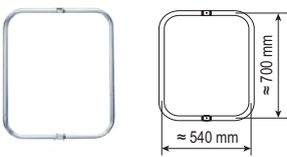
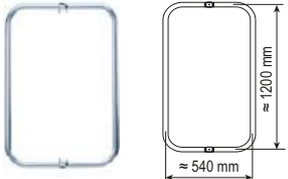
► **Exemple de Code pour la commande**

SAM 46 Profi - 1550-2050 - haut embout 24, bas pied caoutchouc - Logo allsafe



Un embout de chaque côté ?
KIM répond à votre besoin.

Accessoires

convient pour SAM 46 Profi		
	Set d'arceaux 512059-08	Set d'arceaux 512059-13



FAKTOR 4



PAT – Poutres à rehausses sur mesure

Unique et breveté.



PAT 1000

variable pour les plus hautes
exigences pour rehausses
de 18 à 35 mm



1.3 Faktor 4 PAT

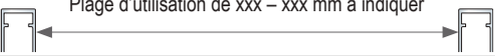
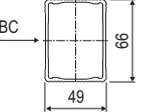
PAT 1000-1

La poutre en une partie avec 1 000 daN de capacité de blocage.
Pour planches de rehausses de 18 à 35 mm.

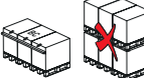


► **Longueur** Poids : de 4,0 – 6,5 kg selon la longueur



1 - Plage d'utilisation	2 - Etiquette d'identification	Code
Plage de réglage de 550 mini à 2520 mm maxi avec 120 mm de partie télescopique.		511023 PAT 1000-1 xxxx - xxxx mm
<p>Plage d'utilisation de xxx – xxx mm à indiquer</p>  		

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	2 - Etiquette d'identification	Code
      <p>BC = 1000 daN auf trockenen, fettfreien Oberflächen</p>  		
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo		Logo du client
Etiquette d'identification allsafe		Logo allsafe

► **Exemple de Code pour la commande**

PAT 1000-1 - 2400-2520 - Logo allsafe



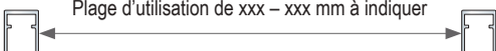
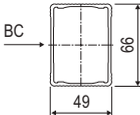
PAT 1000-2

La poutre en deux parties avec 1 000 daN de capacité de blocage.
Pour planches de rehausses de 18 à 35 mm.



► **Longueur** Poids : de 4,5 – 7,0 kg selon la longueur



1 - Plage d'utilisation	2 - Etiquette d'identification	Code
<p>Plage de réglage de 1830 mini à 2520 mm maxi avec 230 mm de partie télescopique.</p> <p>Plage d'utilisation de xxx – xxx mm à indiquer</p>  		<p>511024 PAT 1000-2 xxxx - xxxx mm</p>

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	2 - Etiquette d'identification	Code
       	<p>Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo</p> <p>Etiquette d'identification allsafe</p>	<p>123456 511024 - 0001</p> <p>Logo du client</p> <p>Logo allsafe</p>

► **Exemple de Code pour la commande**

PAT 1000-2 - 2290-2520 - Logo allsafe





KAT – Poutres d'arrimage sur mesure

Pour une sécurisation optimale.



KAT Combi

La classique

KAT Airline

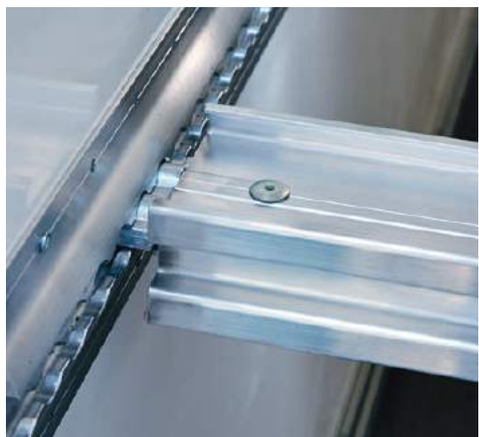
Arrimer dans les rails aéro

KAT SL

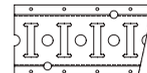
Arrimer dans le transport de vêtements

KAT AJS

Sécurité dans les bâchés



KAT Combi

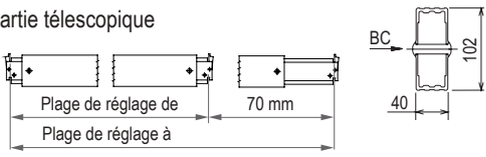
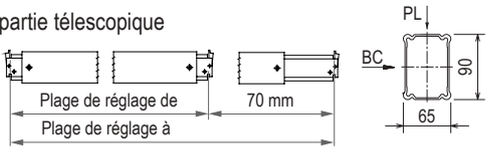
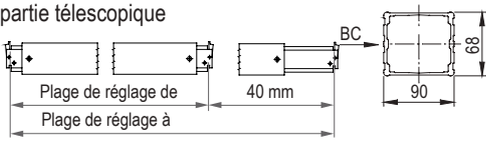


Ajustement dans les rails combi et universels.
Pour une utilisation à l'horizontale et en double plancher.



► Longueur



1 - Plage d'utilisation	2 - Etiquette d'identification	Code
<p>BC 900 daN: Largeur intérieur 485 mini à 2510 mm maxi – 70 mm de partie télescopique Plage d'utilisation de xxx – xxx mm à indiquer <i>Note : Ne convient pas pour une utilisation en double plancher</i></p> <p><i>Pour les télescopes de largeur standard, également possible des deux côtés</i></p>	 <p>BC 900</p>	<p>511303 KAT Combi 900 xxxx - xxxx mm</p>
<p>BC 1100 daN: Largeur intérieur 485 mini à 2510 mm maxi – 70 mm de partie télescopique Plage d'utilisation de xxx – xxx mm à indiquer <i>Pour les télescopes de largeur standard, également possible des deux côtés</i></p>	 <p>PL 1000 BC 1100</p>	<p>511304 KAT Combi 1100 xxxx - xxxx mm</p>
<p>BC 2800 daN: Largeur intérieur 650 mini à 2540 mm maxi – 40 mm de partie télescopique Plage d'utilisation de xxx – xxx mm à indiquer <i>Note : Ne convient pas pour une utilisation en double plancher</i></p>	 <p>BC 2800</p>	<p>511305 KAT Combi 2800 xxxx - xxxx mm</p>

► Etiquette d'identification individuelle

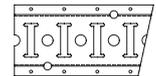
✓	2 - Etiquette d'identification	Code
    	<p>Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo</p> <p>Etiquette d'identification allsafe</p>	<p>Logo du client</p> <p>Logo allsafe</p>

► Exemple de Code pour la commande

KAT Combi 2800 - 2480-2520 - Logo allsafe



KAT Combi Airline



Éprouvé dans le rail Combi et encore plus d'options en combinaison avec un rail aéro.



Longueur



1 - Plage d'utilisation	2 - Etiquette d'identification	Code
<p>BC 1100 daN: Largeur intérieur 650 mini à 2510 mm maxi – 70 mm de partie télescopique Plage d'utilisation de xxx – xxx mm à indiquer Rail aéro – BC 200 daN</p>		<p>511304 KAT Combi Airline 1100 xxxx - xxxx mm</p>
	PL 1000 BC 1100	
<p>BC 2800 daN: Largeur intérieur 650 mini à 2540 mm maxi – 40 mm de partie télescopique Plage d'utilisation de xxx – xxx mm à indiquer Rail aéro – BC 250 daN</p> <p><i>Note : Ne convient pas pour une utilisation en double plancher</i></p>		<p>511305 KAT Combi Airline 2800 xxxx - xxxx mm</p>
	BC 2800	

Etiquette d'identification individuelle

✓	2 - Etiquette d'identification	Code
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo		Logo du client
Etiquette d'identification allsafe		Logo allsafe

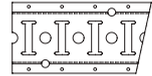
Exemple de Code pour la commande

KAT Combi Airline2800 - 2480-2520 - Logo allsafe



1.4 Faktor 4 KAT

KAT Combi 800

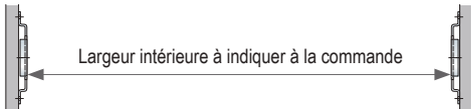
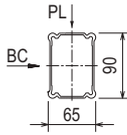


Avec ressort de poussée pour un ajustement serré en fourgon.



► Longueur



1 - Plage d'utilisation	2 - Etiquette d'identification	Code
BC 800 daN: Disponible dans des longueurs de 650 mini à 2510 mm maxi	 	511302 KAT Combi 800 Dimensions intérieures xxxx mm
	BC 800	

► Etiquette d'identification individuelle

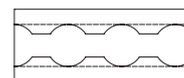
✓	2 - Etiquette d'identification	Code
       	Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo Etiquette d'identification allsafe	Logo du client Logo allsafe

► Exemple de Code pour la commande

KAT Combi 800 - 2200 - Logo allsafe

Tête et insert en aluminium – particulièrement léger !

KAT Airline 800

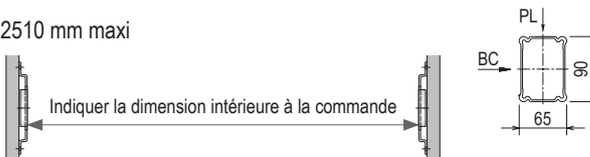


Arrimer dans les rails aéro. Avec ressort de poussée pour un ajustement serré dans les fourgons.

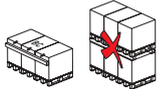


► Longueur



1 - Longueur	2 - Etiquette d'identification	Code
BC 800 daN: Disponible dans des longueurs de 650 mini à 2510 mm maxi	Indiquer la dimension intérieure à la commande	511300 KAT Airline 800 Dimensions intérieures xxxx mm
		BC 800

► Etiquette d'identification individuelle

✓	2 - Etiquette d'identification	Code
     		Logo du client Logo allsafe
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo		Logo du client
Etiquette d'identification allsafe		Logo allsafe

► Exemple de Code pour la commande

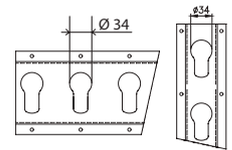
KAT Airline 800 - 2480 - Logo allsafe



1.4 Faktor 4 KAT



Convient pour trous de serrure en véhicule porte-vêtements et double plancher.



► Longueur



1 - Plage d'utilisation	2 - Etiquette d'identification	Code
<p>BC 900 daN: Largeur intérieur 485 mini à 2510 mm maxi avec 70 mm de partie télescopique Plage d'utilisation de xxx – xxx mm à indiquer</p> <p><i>Note : Ne convient pas pour une utilisation en double plancher</i></p>		<p>511309 KAT SL 900 xxxx - xxxx mm</p>
<p>BC 1100 daN: Largeur intérieur 485 mini à 2510 mm maxi avec 70 mm de partie télescopique Plage d'utilisation de xxx – xxx mm à indiquer</p> <p><i>Pour les télescopes de largeur standard, également possible des deux côtés</i></p>		<p>511310 KAT SL 1100 xxxx - xxxx mm</p>
<p>BC 2800 daN: Largeur intérieur 650 mini à 2520 mm maxi avec 40 mm de partie télescopique Plage d'utilisation de xxx – xxx mm à indiquer</p> <p><i>Note : Ne convient pas pour une utilisation en double plancher</i></p>		<p>511311 KAT SL 2800 xxxx - xxxx mm</p>

► Etiquette d'identification individuelle

2 - Etiquette d'identification	Code
	<p>Logo du client</p> <p>Logo allsafe</p>

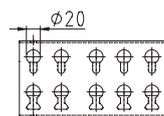
► Exemple de Code pour la commande

KAT SL - 2440-2510 - Logo allsafe



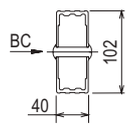
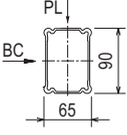
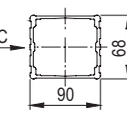
KAT AJS

Adapté à nos systèmes AJS et CTD. Pour une utilisation à l'horizontale.

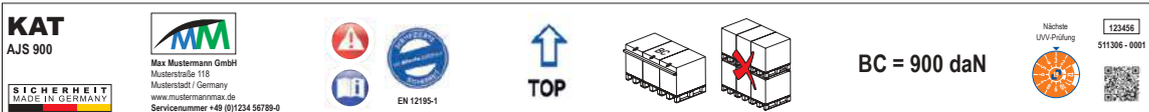


► Longueur



1 - Longueur	2 - Etiquette d'identification	Code
<p>BC 900 daN: Plage de réglage de 425 mini à 2510 mm maxi avec 70 mm de partie télescopique Largeur intérieure à indiquer à la commande</p> 	 <p>BC 900</p>	<p>511306 KAT AJS 900 Dimensions intérieures xxxx mm</p>
<p>BC 1100 daN: Plage de réglage de 485 mini à 2510 mm maxi avec 70 mm de partie télescopique Largeur intérieure à indiquer à la commande</p> 	 <p>BC 1100</p>	<p>511307 KAT AJS 1100 Dimensions intérieures xxxx mm</p>
<p>BC 2800 daN: Plage de réglage de 300 mini à 2500 mm maxi avec 40 mm de partie télescopique Largeur intérieure à indiquer à la commande</p> 	 <p>BC 2800</p>	<p>511308 KAT AJS 2800 Dimensions intérieures xxxx mm</p>

► Etiquette d'identification individuelle

✓	2 - Etiquette d'identification	Code
	<p>Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo</p> <p>Etiquette d'identification allsafe</p>	<p>Logo du client</p> <p>Logo allsafe</p>

► Exemple de Code pour la commande

KAT AJS 900 - 2480 - Logo allsafe





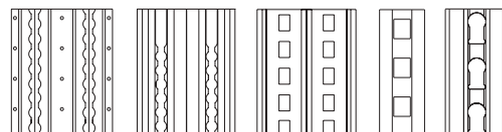
Poutres de chargement sur mesure

Pour plus de volume de chargement et une utilisation simple.



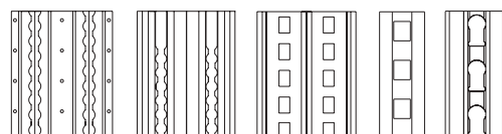
Classic

augmente la charge utile



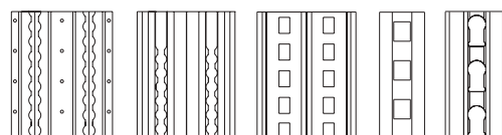
Heavy-duty

pour encore plus de charge utile



Space

optimiser les hauteurs



CTD

plus de volume de chargement pour les véhicules bâchés





Poutres de chargement classic



Ajustement dans les rails double plancher.



▶ Longueur



1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
<p>PL 1000 daN BC 1100 daN</p> <p>Disponible dans des longueurs allant de 650 mm min. à 2510 mm max. Largeur intérieure à indiquer à la commande</p>			<p>512020 Poutres de chargement classic Dimensions intérieures xxxx mm</p>

▶ Embout

✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
	symétrique		ATD-I symétrique
	asymétrique		ATD-I asymétrique
ATD-I		adapté pour les rails aéro	
	symétrique		ATD-II symétrique
	asymétrique		ATD-II asymétrique
ATD-II		adapté pour les rails aéro	
	Typ B		Schmitz Typ B
	Typ V7		
Schmitz		adapté pour les rails SCHMITZ	Schmitz Typ V7
		adapté pour les caisses mobiles acier	STD

▶ Etiquette d'identification individuelle

✓	✓	3 - Etiquette d'identification	Code
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo			Logo du client
Etiquette d'identification allsafe			Logo allsafe

▶ Exemple de Code pour la commande

Poutres de chargement classic - 2000 - ATD-I asymétrique - Logo allsafe



Poutres de chargement heavy duty

Pour les charges les plus lourdes dans les double planchers.



▶ Longueur



1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
<p>PL 1350 daN BC 1100 daN</p> <p>Disponible dans des longueurs allant de 650 mm min. à 2510 mm max. Largeur intérieure à indiquer à la commande</p>	<p>Indiquer la dimension intérieure à la commande</p>		<p>512027 Poutres de chargement heavy duty Dimensions intérieures xxxx mm</p>

▶ Embout

✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
	symétrique		ATD-I symétrique
	asymétrique		ATD-I asymétrique
ATD-I		adapté pour les rails aéro	
	symétrique		ATD-II symétrique
	asymétrique		ATD-II asymétrique
ATD-II		adapté pour les rails aéro	
	Typ B		Schmitz Typ B
	Typ V7		Schmitz Typ V7
Schmitz		adapté pour les rails SCHMITZ	
		adapté pour les caisses mobiles acier	STD

▶ Etiquette d'identification individuelle

✓	✓	3 - Etiquette d'identification	Code
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo			Logo du client
Etiquette d'identification allsafe			Logo allsafe

▶ Exemple de Code pour la commande

Poutres de chargement heavy duty - 2200 - ATD-II symétrique - Logo du client



Poutres de chargement space



Double plancher avec une hauteur utile maximale.



► Longueur

1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
<p>PL 1000 daN BC 1100 daN</p> <p>Disponible dans des longueurs allant de 650 mm min. à 2510 mm max. Largeur intérieure à indiquer à la commande</p>			<p>512028</p> <p>Poutres de chargement classic</p> <p>Dimensions intérieures xxxx mm</p>

► Embout

✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
<p>asymétrique</p> <p>ATD-I</p>	<p>adapté pour les rails aéro</p>		<p>ATD-I asymétrique</p>
<p>asymétrique</p> <p>ATD-II</p>	<p>adapté pour les rails aéro</p>		<p>ATD-II asymétrique</p>
<p>Typ B</p> <p>Schmitz</p>	<p>Typ B</p> <p>adapté pour les rails SCHMITZ</p>		<p>Schmitz Typ B</p>
<p>Typ V7</p> <p>Schmitz</p>	<p>Typ V7</p> <p>adapté pour les rails SCHMITZ</p>		<p>Schmitz Typ V7</p>
<p>STD</p>	<p>adapté pour les caisses mobiles acier</p>		<p>STD</p>

► Etiquette d'identification individuelle

✓	✓	3 - Etiquette d'identification	Code
		<p>PL = 1000 daN BC = 1100 daN</p>	<p>Logo du client</p>
<p>Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo</p>			<p>Logo allsafe</p>
<p>Etiquette d'identification allsafe</p>			

► Exemple de Code pour la commande

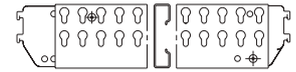
Poutres de chargement space - 1800 - ATD-II asymétrique - Logo allsafe



Poutres de chargement CTD



Ajustement dans les rideaux coulissants.



La capacité maximale de charge dépend de la longueur des rehausses CTD (dans le sens longitudinal X)

X" largeur intérieure entre poteaux / Tolérance ± 1mm

Longueur de rehausse CTD	Capacité de la poutre de chargement
X = jusque 2499 mm	PL 400 kg
X = 2500 mm – 2999 mm	PL 300 kg
X = 3000 mm – 3500 mm	PL 200 kg

► Capacité de charge PL



1 - Belastbarkeit	2 - Etiquette d'identification	Code	
BC 800 daN Plage de réglage 2210 - 2530 mm		Dimensions intérieures xxxx mm	
PL 400 kg par Euro-palette			510800-10
PL 300 kg par Euro-palette			510800-11
PL 200 kg par Euro-palette			510800-12

► Etiquette d'identification individuelle

✓	2 - Etiquette d'identification	Code
	Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo Etiquette d'identification allsafe	Logo du client Logo allsafe

► Exemple de Code pour la commande

510800-10 - Logo allsafe

