

Panneaux / feuilles pour ascenseurs

Texte conforme à EN 81-21



Distances libres réduites dans la partie supérieure de la gaine

Panneaux indicateurs à fixer dans les salles des machines au dispositif pour le mode de secours. Matériau : feuille adhésive en PVC

Autocollant « Réserves réduites en partie supérieure de la gaine »

No.art.	Description	Langue	Dimensions
050324	Autocollant	français	130 x 180mm



Distances libres réduites dans la partie supérieure de la gaine

Panneaux indicateurs à fixer sur le toit de la cabine.

Matériau : matière plastique

Panneau « Réserves réduites en partie supérieure de la gaine »

No.art.	Description	Langue	Dimensions
050325	Panneau	français	200 x 300mm



Distances libres réduites dans la cuvette

Panneaux indicateurs à fixer dans les salles des machines au dispositif pour le mode de secours. Matériau : feuille adhésive en PVC

Autocollant « Réserves réduites en cuvette »

No.art.	Description	Langue	Dimensions
050334	Autocollant	français	130 x 180mm



Distances libres réduites dans la cuvette

Panneaux indicateurs à fixer dans la cuvette.

Matériau : matière plastique

Panneau « Réserves réduites en cuvette »

No.art.	Description	Langue	Dimensions
050335	Panneau	français	200 x 300mm

**Vous trouverez plus de
panneaux sur notre site :
www.wwlift.de**

Les panneaux consistent en matière plastique rigide.

Panneaux pour ascenseurs

Conforme à EN 81-20

Conforme
à EN 81-20

173



Panneau avertisseur pour espaces de sécurité - Personnes debout

Avec indication du nombre des personnes admissibles : pour 1 personne, pour 2 personnes ou pour l'inscription individuelle.

No.art.	Description	Dimensions	UE
050382	Espaces de sécurité - personne debout, 1P	160 x 160mm	1
050383	Espaces de sécurité - personne debout, 1P	160 x 160mm	10
050384	Espaces de sécurité - personne debout, 2P	160 x 160mm	1
050385	Espaces de sécurité - personne debout, 2P	160 x 160mm	10
050380	Espaces de sécurité - personne debout, xP	160 x 160mm	1
050381	Espaces de sécurité - personne debout, xP	160 x 160mm	10



Panneau avertisseur pour espaces de sécurité - Personnes accroupies

Avec indication du nombre des personnes admissibles : pour 1 personne, pour 2 personnes ou pour l'inscription individuelle.

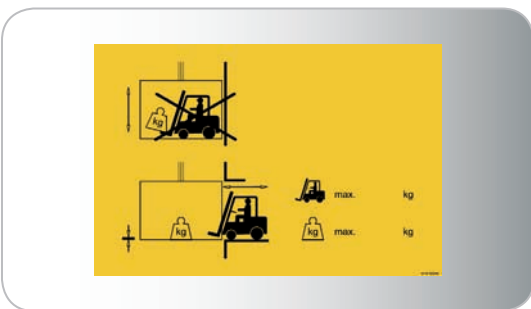
No.art.	Description	Dimensions	UE
050376	Espaces de sécurité - personne accroupie, 1P	160 x 160mm	1
050377	Espaces de sécurité - personne accroupie, 1P	160 x 160mm	10
050378	Espaces de sécurité - personne accroupie, 2P	160 x 160mm	1
050379	Espaces de sécurité - personne accroupie, 2P	160 x 160mm	10
050374	Espaces de sécurité - personne accroupie, xP	160 x 160mm	1
050375	Espaces de sécurité - personne accroupie, xP	160 x 160mm	10



Panneau avertisseur pour espaces de sécurité - Personnes allongées

Avec indication du nombre des personnes admissibles : pour 1 personne, pour 2 personnes ou pour l'inscription individuelle.

No.art.	Description	Dimensions	UE
050370	Espaces de sécurité - personne allongée, 1P	160 x 160mm	1
050371	Espaces de sécurité - personne allongée, 1P	160 x 160mm	10
050372	Espaces de sécurité - personne allongée, 2P	160 x 160mm	1
050373	Espaces de sécurité - personne allongée, 2P	160 x 160mm	10
050368	Espaces de sécurité - personne allongée, xP	160 x 160mm	1
050369	Espaces de sécurité - personne allongée, xP	160 x 160mm	10



Pictogramme aux arrêts pour le chargement avec un dispositif de chargement pour monte-charges

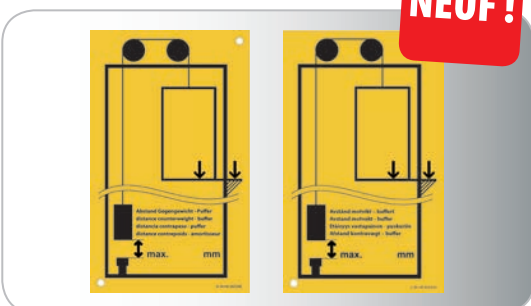
Pour l'inscription individuelle

No.art.	Description	Dimensions	UE
050386	Dispositif de chargement	300 x 200mm	1

Pictogramme : Distance contrepoids - amortisseur conforme à EN 81-20 5.2.5.7.1

Si un contrepoids est utilisé, il est nécessaire de fixer un panneau à la séparation du contrepoids ou à côté de celle-là indiquant les distances libres admissibles au maximum entre le contrepoids et l'amortisseur du contrepoids, pour le cas où la cabine se trouve au palier le plus haut pour respecter les distances requises dans la partie supérieure de la gaine.

No.art.	Description	Dimensions	UE
050388	Distance contrepoids - amortisseur D, GB, F, E	110 x 180mm	1
050389	Distance contrepoids - amortisseur D, GB, F, E	110 x 180mm	10
050393	Distance contrepoids - amortisseur S, N, FIN, DK	110 x 180mm	1
050394	Distance contrepoids - amortisseur S, N, FIN, DK	110 x 180mm	10



NEUF!

Panneaux en quatre langues : allemand, anglais, français, espagnol (D, GB, F, E) ou suédois, norvégien, finlandais, danois (S, N, FIN, DK).

Panneaux avertisseurs pour ascenseurs

Les panneaux ont une couleur jaune de sécurité et ils sont utilisables à l'échelle internationale à cause de la valeur informative simple avec illustrations. Les panneaux consistent de matière plastique avec impression noire.



Attention ! Danger d'écrasement ! Poulie tournante !

Dimensions : 140 x 65mm

No.art.	Description	UE
050269*	Panneau Danger d'écrasement poulie tournante	1
050270*	Panneau Danger d'écrasement poulie tournante	10



Attention ! Entraînement de membres dans poulie tournante !

Dimensions : 100 x 36mm

No.art.	Description	UE
050267*	Panneau Entraînement de membres poulie tournante	1
050268*	Panneau Entraînement de membres poulie tournante	10



Attention ! Entraînement de membres dans poulie tournante en cas d'une sortie de câble en biais !

Dimensions : 100 x 36mm

No.art.	Description	UE
050265*	Panneau Entraînement de membres sb	1
050266*	Panneau Entraînement de membres sb	10



Attention ! Danger d'écrasement !

Dimensions : 60 x 40mm

No.art.	Description	UE
050312	Autocollant Danger d'écrasement	10



Attention ! Danger de chute + d'écrasement !

Ne penchez-vous pas sur le garde-corps !

Dimensions : 200 x 36mm

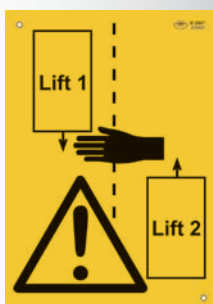
No.art.	Description	UE
050257*	Panneau Danger de chute	1
050258*	Panneau Danger de chute	10



Attention ! Danger d'écrasement dans la cuvette !

Dimensions : 148 x 148mm

No.art.	Description	UE
050259*	Pictogramme Panneau avertisseur Danger d'écrasement cuvette	1
050260*	Pictogramme Panneau avertisseur Danger d'écrasement cuvette	10



Attention ! Danger d'écrasement à cause de la séparation de la gaine !

Dimensions : 210 x 148mm

No.art.	Description	UE
050271*	Pictogramme Panneau avertisseur : Danger d'écrasement de la séparation de la gaine	1

Un panneau est nécessaire pour chaque accès à la gaine.

*La distance de visibilité des panneaux avertisseurs est au moins 0,5m conformément à DIN 4844-1.

Panneaux indicateurs

Les différents types de panneaux et pictogrammes pour ascenseurs, en matière plastique ou feuilles adhésives



Panneau « Point de butoir »

Matériau : panneau de plastique/ feuille adhésive

No.art.	Description	UE
078392	Panneau « Point de butoir » Ø 100mm	1
078393	Autocollant « Point de butoir » Ø 80mm	6



Pictogramme autocollant : Ascenseur pompiers d'après EN 81-72

No.art.	Description	Dimensions	Position de montage	UE
050272	Autocollant	100 x 100mm	Arrêt	1
050273	Autocollant	100 x 100mm	Arrêt	10
052571	Autocollant	20 x 20mm	Tableau de commande d'ascenseur	5



Pictogramme autocollant : « Cas d'incendie » d'après EN 81-73

No.art.	Description	Dimensions	Distance de visibilité	UE
050292	Cas d'incendie	Ø 50mm	2m	10
050293	Cas d'incendie	Ø 50mm	2m	50



Pictogramme autocollant : « Défense de fumer » 0

No.art.	Description	Dimensions	Distance de visibilité	UE
050220	Autocollant RV	Ø 50mm	2m	1
050221	Autocollant RV	Ø 50mm	2m	10
050291	Autocollant RV	Ø 50mm	2m	50

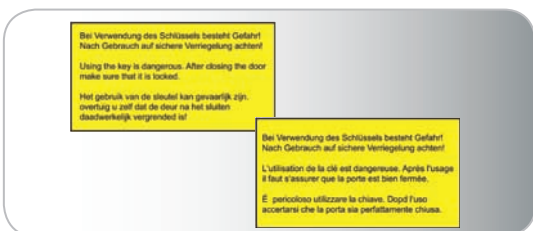
Clé triangulaire conf. à EN 81 / déverrouillage d'urgence



Clé triangulaire M5 pour toutes les portes d'ascenseurs standards

- Conf. à DIN22417
- Longueur de la clé 100mm
- Poignée transversale mobile
- Tube d'acier de précision lisse, trempé et revenu et galvanisé
- Avertissement en trois langues

No.art.	Description	UE
078260	Clé triangulaire type 100mm langues : D, GB, NL	10
078261	Clé triangulaire type 100mm langues : D, GB, NL	50
080060	Clé triangulaire type 100mm langues : D, FR, IT	10
080061	Clé triangulaire type 100mm langues : D, FR, IT	50



Autocollant pour le déverrouillage d'urgence

No.art.	Description	UE
078299	Autocollant pour la clé triangulaire, langues : D, GB, NL	10
080058	Autocollant pour la clé triangulaire, langues : D, FR, IT	10