

LUNA

LA NOUVELLE PORTE WITTUR POUR LES INSTALLATION RESIDENTIALES



Résidence



Domicile



Centre commercial



La nouvelle porte Wittur pour les installations résidentielles

La porte palière ronde Luna est parfaite pour les installations prestigieuses où l'esthétique et les performances sont des facteurs décisifs.

La large gamme de finitions et les solutions spéciales possibles rendent la porte Luna adaptée aux conceptions architecturales personnalisées.

Position de conduite	Porte Palière		Porte cabine		Ouverture libre min. (mm)	Ouverture libre max. (mm)
	Type	Illustration	Type	Illustration		
	01/C 3600		02/C 3600		600	1800
	01/C 3602		02/C 3602		600	1800
	71/R-L		72/R-L		600	1800





WITTUR



Porte Palière

AVANTAGES

La porte ronde Luna est la forme idéale pour les installations prestigieuses et panoramiques

La large gamme de finitions et les solutions spéciales potentielles font de la porte Luna une solution adaptée aux projets d'architecture personnalisés

Hautes performances et conception à son sommet

Vitesse nominale de l'ascenseur	Jusqu'à 3 m/s
Passage libre (mm)	600 - 1800
Hauteur libre (mm)	2000 - 3000
C2/Package de seuil (mm)	Sous-entraînement 180 / Entraînement par le haut 186
T2/Package de seuil (mm)	-
T3/ Package de seuil (mm)	-
C4/ Package de seuil (mm)	-
C6/ Package de seuil (mm)	-
T1/Package de seuil (mm)	Sous-entraînement 180 / Entraînement par le haut 186
Entièrement vitré	En option
Vitré avec encadrement	En option
EN 81-20/50	Standard
EN 81-71	-
EN 81-72	-
EN 81-58 E	En option
EN 81-58 EI	-
BS 476 E	En option
GOST 53780/53871	-
Seuil en aluminium	-
Seuil renforcé	En option
Seuil caché	-
Fermeture de la porte	Printemps





Luna
Porte Palière

INSTALLATION



- Luna est disponible en version ronde avec mécanisme supérieur (Luna 3600) et en version ronde avec mécanisme inférieur (Luna 3602)
- Le positionnement du mécanisme sous la porte allège la conception des ascenseurs panoramiques en leur conférant une plus grande harmonie esthétique

PERFORMANCE



- Fonctionnement sûr et en douceur

ENTRETIEN



- Nettoyage et entretien de l'ascenseur simplifiés
- Faible niveau d'entretien nécessaire

EXÉCUTIONS



- Porte à 2 panneaux et 1 panneau
- Porte palière à panneaux en tôle
- Cadres tubulaires
- Porte à panneaux vitrés
- Porte à panneaux en verre encadré
- Les exécutions sur mesure basées sur le modèle standard comprennent la porte de cabine à trois entrées, la porte de cabine et la porte palière pour forme ovale de la cage
- Porte palière résistante au feu

FINITIONS



- Peinture en poudre/lisse RAL
- Revêtement en acier inox AISI 304 ou AISI 316
- Revêtement en acier inoxydable à motifs, différents motifs disponibles
- Revêtement en acier inoxydable coloré, différents motifs et couleurs disponibles
- Revêtement en tôle plastifiée, différentes couleurs disponibles
- Finitions spéciales disponibles sur demande
- Luna est également disponible en exécution panoramique non résistante au feu avec des panneaux entièrement en verre ou des panneaux en verre encadré
- Différents types d'aluminium (anodisé, coloré, prépeint, extrudé)

CERTIFICATIONS



- 2014/33/EU
- EN 81-20/50
- EN 81-58 E
- BS 476 Part22 CLAUSE 8 120
- GOST 53780/53871
- UKCA
- Chine: GB7588.1/2, TSGT 7007-2022

* La certification dépend du type de porte.

LUNA

Porte de cabine

La porte de cabine LUNA à moteur SUPRA est la solution idéale pour tous les types d'ascenseurs prestigieux et panoramiques.

AVANTAGES:

La porte ronde Luna est la forme idéale pour les installations prestigieuses et panoramiques

La large gamme de finitions et les solutions spéciales potentielles font de la porte Luna une solution adaptée aux projets d'architecture personnalisés.

Hautes performances et conception à son sommet.

Disponible en version à entraînement supérieur ou inférieur, également avec plaque de couverture complète

Fonctionnement à grande vitesse avec le nouveau moteur SUPRA

Préréglée et testée en usine avec des fonctions d'auto-apprentissage pour la vitesse du temps d'ouverture et de fermeture

Limitation de la force d'ouverture

Temps de fermeture conformément à la réglementation relative aux personnes handicapées

Réglage en option pour utilisations spéciales

Détection continue du poids de la porte



WITTUR





Luna Plus
Porte de
cabine

INSTALLATION



- Installation rapide et facile car il n'est plus nécessaire de procéder à des réglages supplémentaires sur place
- Préréglée et testée en usine avec des fonctions d'auto-apprentissage pour la vitesse du temps d'ouverture et de fermeture

PERFORMANCE



- Régulateur SUPRA à hautes performances Wittur pour des opérations fluides et rapides
- Le système de couplage Luna utilise des cames rétractables avec verrouillage de porte de cabine intégré

ENTRETIEN



- Nettoyage et entretien de l'ascenseur simplifiés

EXÉCUTIONS



- Porte à 2 panneaux et 1 panneau
- Porte de cabine standard avec panneaux en tôle
- Porte à panneaux vitrés
- Porte à panneaux en verre encadré
- Les exécutions sur mesure basées sur le modèle standard comprennent la porte de cabine à trois entrées, la porte de cabine et la porte palière pour forme ovale de la cage
- Luna Plus est disponible à entrée simple ou double
- IP54 en option

FINITIONS



- Peinture en poudre/lisse RAL
- Revêtement en acier inox AISI 304 ou AISI 316
- Revêtement en acier inoxydable à motifs, différents motifs disponibles
- Revêtement en acier inoxydable coloré, différents motifs et couleurs disponibles
- Revêtement en tôle plastifiée, différentes couleurs disponibles
- Finitions spéciales disponibles sur demande
- Luna est également disponible en exécution panoramique non résistante au feu avec des panneaux entièrement en verre ou des panneaux en verre encadré
- Différents types d'aluminium (anodisé, coloré, prépeint, extrudé)

CERTIFICATIONS



- EN81-20/50
- GOST 53780/53781
- Chine: GB7588.1/2, TSGT 7007-2022 Landing door lock only



WITTUR

YOUR GLOBAL PARTNER FOR COMPONENTS,
MODULES AND SYSTEMS IN THE ELEVATOR INDUSTRY



WITTUR.COM



LUNA on
wittur.com



ADVANCING THE ELEVATOR INDUSTRY®

LUNA - 001.000604 - Français - Février 2023

Subject to change without notice!