

# RHEA FULL GLASS

2 VANTAUX OUVERTURE  
LATERALE



PORTES D'ASCENSEUR



2 vantaux ouverture latérale

2 vantaux ouverture latérale

# PORTE PALIERE AUTOMATIQUE

- Huissier épaisseur 15/10
- Vantaux en verre feuilleté trempé 66-2 en version Full Glass et 666/6 en version Absolut Full Glass
- Support mécanisme en tôle galvanisée 20/10
- Chariots en tôle galvanisée 40/10
- Rail de guidage haut en acier plein 40x10 protégé
- Seuil en aluminium dans berceau acier en standard ou inox
- Rappel vantaux par contrepoids
- Déverrouillage de secours et contact EN 81 - 21 en option

\* Représentation en option Absolut Full Glass



## Encombrements porte palière automatique 2VOL

DIMENSIONS EN MM

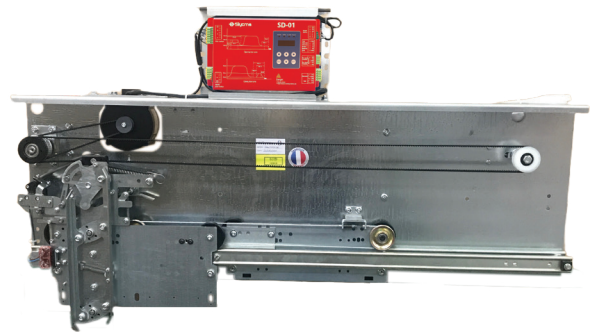
Passage libre (PL)	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100
Hauteur libre (HL)	1900 - 2000 - 2100										
Hauteur linteau	215 - Mini 165										
Encombrement huisserie réduite	1100	1175	1250	1325	1400	1475	1550	1625	1700	1775	1850
Encombrement façade complète	1100	1175	1250	1325	1400	1475	1550	1625	1700	1775	1850
Baie brute pour huisserie réduite	870	920	970	1020	1070	1120	1170	1200	1270	1320	1370
Baie brute pour façade complète	1350	1450	1550	1650	1750	1850	1950	2050	2150	2250	2350
Hauteur de baie brute	HL + 245										



# RHEA 2VOL

2 vantaux ouverture latérale

- Hauteur opérateur réduite
- Vantaux en verre feuilleté trempé 66-2 en version Full Glass et 666/6 en version Absolut Full Glass
- Chassis en tôle 30/10
- Dispositif de verrouillage mécanique ou bloqueur
- Entraînement par courroie crantée
- Moteur brushless > 360 d/h
- Came fixe translucide disponible pour déverrouillage de portes battantes



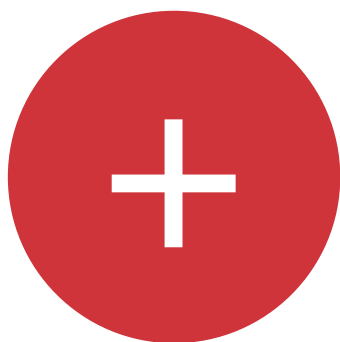
## Encombrements porte de cabine automatique 2VOL

DIMENSIONS EN MM

Passage libre (PL)	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100
Hauteur libre (HL)	1900 - 2000 - 2100										
Encombrement opérateur	925	1000	1075	1150	1225	1300	1375	1450	1525	1600	1675
Hauteur opérateur	285 à 486 suivant version										
Hauteur sous console	355 maxi										
Largeur de seuil	80										



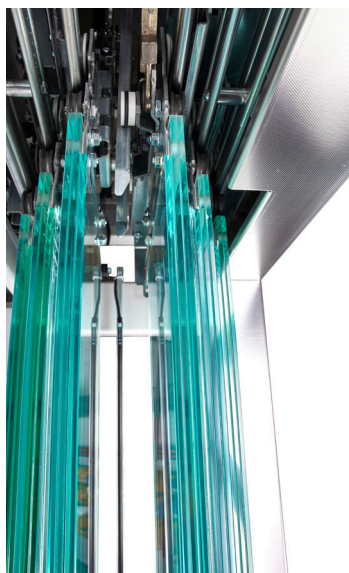
# Les



# RHEA FULL GLASS

Qu'est ce qui fait de la RHEA FULL GLASS, une porte d'ascenseur unique à l'esthétique haut de gamme ?

1. Parties mécaniques invisibles dans le passage libre.
2. Vantaux coulissants directement dans le seuil.
3. 2 finitions possibles : Full Glass ou Absolut Full Glass
4. Vitrage total sans plinthes quelle que soit la finition.
5. Conforme au test de résistance suivant la norme EN 81-20/50.
6. Personnalisation possible des nez de vantaux en version Full Glass.



EN 81-20/50  
2014/33/UE  
EN 81-21

