



Charge maximale 238 kg

- Panoramique 360°
 - Ascenseurs à Vide
- Plug&Play Tension à 220V
- Entretien Minimum
 - Installation sans Fosse



Conception Unique



Installation Rapide(2-3 jours)



Finitions Personnalisées



Produit Écologique



Sécurité Maximale





www.ascenseurspneumatiques.fr

Général Portes

Diamètre extérieur du cylindre (mm)	1316	Accès disponibles	0° et 180°
Charge maximale (kg)	238	Charnières standards (de l'extérieur)	Droite
Vitesse	<0.15m/s	Charnières facultatives (de l'extérieur)	Gauche
Nombre d'arrêts	2 à 5	Possibilité de Porte Automatique	Oui
Course maximale (m)	15	Hauteur de la porte (mm)	2024
		Hauteur jusqu'en haut du ferme-porte (mm)	2078
Cabine		Sécurité	
Hauteur intérieure de cabine (mm)	2010	Descente automatique panne de courant	Oui
Diamètre intérieur (mm)		Frein d'urgence	Oui
hors colonne	1210	Système de limitation de surcharge	Oui
entre colonnes	1096	Bouton d'alarme	Oui
Largeur de passage de porte (mm)	813	Téléphone	Oui
Circuit électronique de commande de cabine	24V	Système d'ancrage mécanique à chaque étage	Oui
Pulsation automatique one-touch	Oui		
Chaise pliante dans la cabine	Non	Exigences d'Installation	
		Diamètre de perçage/Trou libre (mm)	1389
Accessible en fauteuil roulant	Oui	Hauteur minimale au dernier étage (mm)	2450
		Sol nivelé	Oui

Électricité/Alimentation

Distribution	Ligne monophasée 220V de 3 (Phase, Neutre, Terre) x 10mm (section chaque câble)
Puissance maximale	6kW
Protection requise	Différentielle, et Magnétothermique de 32A

