

Aritco 7000 Outdoor

- pour utilisation en extérieur

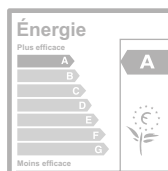
Aritco 7000 Outdoor

L'ascenseur extérieur Aritco 7000 est conçu pour une utilisation en extérieur et convient aussi bien pour les climats froids des pays nordiques que pour les climats chauds et ensoleillés. Tous les ascenseurs extérieurs sont livrés avec des guides chromés jaunes afin de prévenir la corrosion.

L'Aritco 7000 Outdoor offre de nombreux avantages :

- Encombrement réduit
- Classe de corrosion C3 pour les pièces peintes
- Consommation d'énergie de classe 'A' selon VDI4707
- 95 % de matériaux recyclables
- Classification Environnementale délivrée par l'organisation suédoise Sunda Hus
- Technologie de boulon/écrou brevetée (pas de fuites d'huile)
- Les coûts de maintenance et d'exploitation les plus bas du marché

En savoir plus; regardez notre site aritcoplatformlifts.com/7000



Aritco 7000 Outdoor

COULEUR DE L'ASCENSEUR

L'ascenseur peut être peint de n'importe quelle couleur RAL disponible sur le nuancier RAL Classic.

PANNEAUX DE LA GAINE

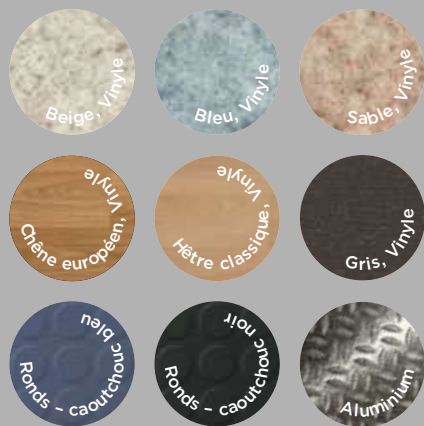
EPS ou verre. Panneaux de gaine en verre uniquement si la charge du vent est supérieure à 10 m/s.

OPTIONS

- Placage du côté machine
- Marquises de porte
- Toit
- Chauffage
- Équerre

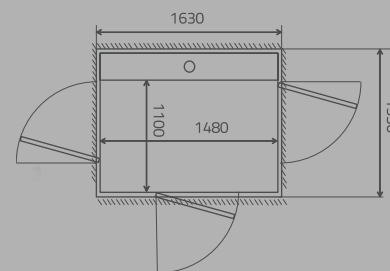
REVÊTEMENT DE SOL

9 différents revêtements de sol.



VERRE

4 différents types de verre.



Taille: 1100 x 1480 mm

Charge nominale:

410, 500 kg / 5, 6 personnes

Fauteuil roulant: de type A ou B avec assistant, angle

Type de fauteuil roulant A et B selon EN 12183 / EN 12184.

Résumé du produit

<p>HAUTEUR MAXIMALE</p> <p>Minimum 2240 mm</p>	<p>TYPE D'ASCENSEUR</p> <p>Plateforme élévatrice réservée au marché public.</p>	 <p>VITESSE NOMINALE</p> <p>Max 0,15 m/s</p>	 <p>SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT</p> <p>Système vis écrou breveté 2,2 kW moteur</p>	<p>CONTRÔLE DEPUIS LE PANNEAU DE CONTRÔLE DE LA CABINE</p> <p>Commande en continu - appuyer et maintenir la pression</p>	<p>NOMBRE D'ÉTAGES</p>  <p>2 à 6 étages</p>
 <p>INSTALLATION</p> <p>Installation encastrée Pose 50 mm sous le niveau du sol</p> <p>Pose directement sur le sol avec une rampe de 50 mm</p> <p>Tension de commande 24 V</p>	<p>ENVIRONNEMENT D'INSTALLATION</p> <p>EXTÉRIEUR</p>	<p>COURSE</p> <p>250-13 000 millimètres</p>	 <p>GARANTIE</p> <p>L'Aritco 7000 Outdoor est assorti d'une garantie de 24 mois. Le système vis écrou dispose d'une garantie de 10 ans.</p>	 <p>NORMES TECHNIQUES</p> <p>Directive européenne Machines 2006/42/CE</p> <p>Norme européenne EN 81-41</p>	

Abaissement de secours: Alimenté par batterie

Charge du vent maximale: 25 m/s



Si la charge du vent est supérieure à 10 m/s, l'ascenseur doit être fixé au mur

Classe de corrosion:

C3 pour les pièces peintes



Conditions

- Conditions de température -5 °C à +40 °C. En dessous de -5 °C, prévoir une gaine autour de l'ascenseur.
- Surcharge de neige 2 kN/m² au maximum.
- Installation au-dessus du niveau du sol et avec une cuvette drainée.

- Installation déconseillée dans un environnement fortement exposé au sel ou au chlore.
- Portes installées uniquement du côté extérieur.

Si les conditions ne sont pas remplies, l'ascenseur doit être installé dans une gaine extérieure.