

FÜR DEN AUSSEN- BEREICH

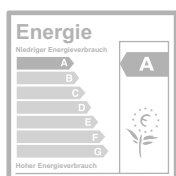
Aritco 7000 Outdoor Datenblatt 2020

Der Aritco 7000 Outdoor ist für die Anwendung im Außenbereich bestimmt. Alle Aufzüge für die Außenanwendung werden mit einer Chromat-Beschichtung geliefert, um Korrosion vorzubeugen.

Vorteile des Aritco 7000 Outdoor:

- Platzsparende Lösung
- Korrosionsklasse C3 für lackierte Teile
- Energieverbrauch der Klasse A nach VDI 4707
- 95 % recycelbares Material
- Patentiertes Schrauben/ Muttersystem (ohne Öl, das austreten kann)
- Niedrigste Wartungs- und Betriebskosten auf dem Markt

Weitere Informationen finden Sie unter: aritco.com




ARITCO™

Aritco Lift AB
Elektronikhöjden 14, Box 516
175 26 Järfälla, Sweden

T: +46 (0) 8 120 401 00
E: info@aritco.com
www.aritco.com

ARITCO 7000 OUTDOOR

AUFZUG FARBE

Kann in jeder RAL-Farbe lackiert werden (außer Perlfarben und fluoeszierende Farben).

SCHACHTPLATTEN

EPA oder Glas. Glasschacht-platten nur für Windlasten bis zu 10 m/s.

OPTIONEN

- Maschinenseitenverkleidung
- Heizung
- Vordächer
- Dach
- L-Bügel

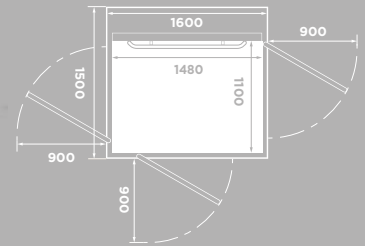
BODEN

9 verschiedene Bodenbeläge zur Auswahl.



GLAS

4 verschiedene Glasarten zur Auswahl.



Größe: 1100 x 1480 mm
Tragfähigkeit: 410, 500 kg / 5, 6 Pers.
Rollstuhl: Klasse A oder B mit Begleitperson, Wenden möglich

Rollstuhl der Klassen A und B nach EN 12183/EN 12184.

Produktübersicht

<p>SCHACHTKOPF</p> <p>Minimum 2240 mm</p>	<p>AUFZUGTYP</p> <p>Plattformlift für den Einbau im öffentlichen Bereich.</p>	<p>NENNGESCHWINDIGKEIT</p> <p>Max 0,15 m/s</p>	<p>ANTRIEBS-SYSTEM</p> <p>Patentiertes Schrauben/Muttersystem 2,2 kW Motor</p>	<p>STEUERUNG VOM PLATTFORM-BEDIENFELD</p> <p>Für den Betrieb halten - drücken und halten.</p>	<p>ANZAHL ETAGEN</p> <p>2 bis 6 Etagen</p>
<p>EINBAU</p> <p>Versenkter Einbau Einbau 50 mm unter der Bodenoberfläche</p> <p>Direkt auf dem Boden eingebaut mit einer 50 mm Rampe</p>	<p>EINBAUUMFELD AUSSEN-BEREICH</p>	<p>FÖRDERHÖHE</p> <p>250 – 10 000 millimeter</p>		<p>GEWÄHRLEISTUNG</p> <p>Der Aritco 7000 Outdoor verfügt über eine Herstellergarantie von 24 Monaten. Das Schraubenge triebe hat eine Garantie von 10 Jahren.</p>	<p>TECHNISCHE KONFORMITÄT</p> <p>Europäische Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Europäische Norm EN 81-41</p>
<p>Stromversorgung: 230 V 1-Phase 400 V 3-Phasen</p>				<p><i>Notabsenkung:</i> batteriebetrieben</p>	

Max Windlast: 25 m/s



Bei Windlasten über 10 m/s muss der Aufzug an einer Wand befestigt werden

Korrosionsklasse:
C3 für lackierte Teile



Bedingungen

- Umweltbedingungen -5°C bis +40°C. Bei einer Installation in kühleren Klimazonen ist ein externer Schacht um den Aufzug herum erforderlich.
- Schneelast max. 2 kN/m²
- Installation über Bodenhöhe und mit entwässerter Schachtgrube

- Die Installation in salz- oder chlorlastigen Umgebungen nicht empfohlen
- Türen nur zur Außenumgebung hin installiert

Wenn die Bedingungen nicht erfüllt werden, muss der Aufzug in einem externen Schacht installiert werden.