



## Ace-Liften Personenlift 7000



### Ace-Liften personenlift 7000

Onze veelzijdige platformlift

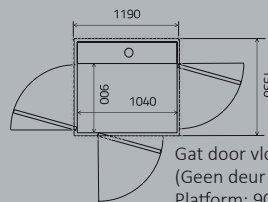
De lift is ontworpen om te voldoen aan alle eisen voor kwaliteit, veiligheid en levensduur. Deze lift is perfect voor zware en veeleisende omgevingen zoals scholen, winkels en woongebouwen.

Enkele van de voordelen van Ace-Liften huislift :

- Ontwerp, formaten en opties zijn toegesneden op openbare omgevingen
- 95% recycleerbare materialen
- Energieverbruik 'A' label volgens VDI4707
- Gepatenteerd spindel aandrijving
- Lage verbruiks- en onderhoudskosten
- Rolstoel, scootmobiel en rollator toegankelijk

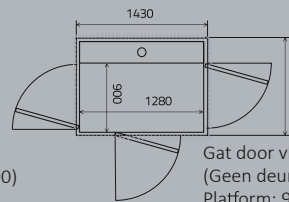
# Ace-Liften

## Personenlift 7000



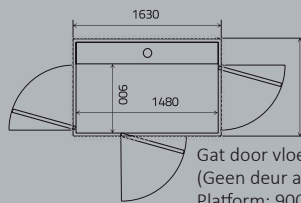
**900 x 1040**

Gat door vloer: 1330 x 1190 mm  
(Geen deur aan de B-kant: 1305 x 1190)  
Platform: 900 x 1040 mm  
Belasting: 250 kg  
Rolstoel: -



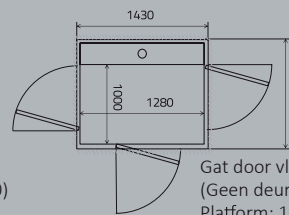
**900 x 1280**

Gat door vloer: 1330 x 1190 mm  
(Geen deur aan de B-kant: 1305x1430)  
Platform: 900x1280 mm  
Belasting: 410 kg  
Rolstoel: Eén gebruiker of type A\*



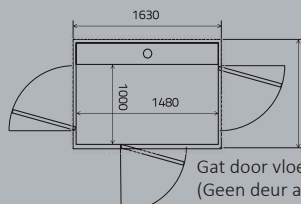
**900 x 1480**

Gat door vloer: 1330x1630 mm  
(Geen deur aan de B-kant: 1305x1630)  
Platform: 900x1480 mm  
Belasting: 410, 500 kg  
Rolstoel: A of B met bediende\*



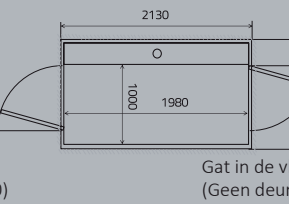
**1000 x 1280**

Gat door vloer: 1430x1430 mm  
(Geen deur aan de B-kant: 1405x1430)  
Platform: 1000x1280 mm  
Belasting: 410 kg  
Rolstoel: Eén gebruiker of type A\*



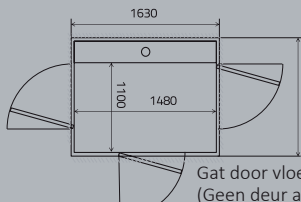
**1000 x 1480**

Gat door vloer: 1430x1630 mm  
(Geen deur aan de B-kant: 1405x1630)  
Platform: 1000x1480 mm  
Belasting: 410, 500 kg  
Rolstoel: A of B met bediende\*



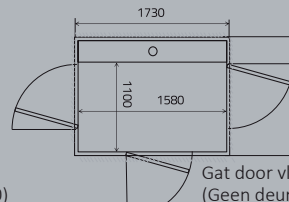
**1000 x 1980**

Gat in de vloer: 1430 x 2130 mm  
(Geen deur aan de B-kant: 1405x2130)  
Platform: 1000x1980 mm  
Belasting: 500 kg  
Rolstoel: A of B met bediende\*



**1100 x 1480**

Gat door vloer: 1530x1630 mm  
(Geen deur aan de B-kant: 1505x1630)  
Platform: 1100x1480 mm  
Belasting: 410, 500 kg  
Rolstoel: A of B met bediende, aangrenzende ingang\*



**1100 x 1580**

Gat door vloer: 1530x1730 mm  
(Geen deur aan de B-kant: 1505x1730)  
Platform: 1100x1580 mm  
Belasting: 500 kg  
Rolstoel: A of B met bediende, aangrenzende ingang\*

Rolstoeltype A en B volgens EN 12183/EN 12184.  
\* Nationale richtlijnen kunnen van toepassing zijn.

### Afmetingen

<b>Platformbreedte</b> .....900-1100 mm	<b>Breedte gat in de vloer</b> ...1305-1530 mm	<b>Hoogte deuropening</b> <sup>1)</sup> ..1800, 1900, 2000, 2100 mm
<b>Platformlengte</b> .....1040-1980 mm	<b>Lengte gat in de vloer</b> .....1190-2130 mm	<b>Hoogte deuropening</b> <sup>2)</sup> .....1100-1600 mm
<b>Reishoogte</b> .....250-13000 mm	<b>Tophoogte</b> .....2240 mm	<b>Breedte deuropening</b> .....800, 900, 1000 mm

1) Deur volledige hoogte 2) Halfhoge deur

**Aandrijfsysteem:** Gepatenteerd spindel aandrijving

**Nominale snelheid:** max 0,15 m/s

**Platformbediening:** Drukknop met ledverlichting

**Landingsbediening:** Automatische éénknops-oproep

### Veiligheidsnorm:

Europese Machinerichtlijn 2006/42/EG  
Europese norm EN 81-41

**Nominale belasting:** 250-500 kg / 2-5 personen

**Aantal stops:** max 6

**Aantal deuren:** max 3 deuren per verdieping

**Liftput:** 50 mm (geen liftput vereist als er een oprit is)

**Omgeving:** Binnenshuis en buitenshuis

### Voedingsspanning:

1-fase 230V 50Hz/9 bis/16A traag  
3-fase 230V 50Hz/9 bis/16A traag  
3-fase 400V 50Hz/5.2A/16A traag

### Nooddalsysteem: Accu-aandrijving

**Regelspanning:** 24 V

**Motor:** 2,2 kW

Zeer energie zuinig



Zeer energie onzuinig