

OTIS

BedLift

**Praktisch, robuust en een rustgevende uitstraling.
De kenmerken die passen bij de Otis BedLift.**



De Otis Bedlift. Een ontwerp dat aansluit bij de speciale wensen in de zorgsector.

Praktische afwerkingen en een robuust ontwerp zijn de sterke punten van de Otis Bedlift. De lift wordt uitgevoerd met een vlak plafond. De wandafwerking is in drie uitvoeringen beschikbaar; Skinplate in pasteltinten, Roestvaststaal of Laminaat. Toepassing ervan geeft een rustgevende uitstraling met een ruimtelijk gevoel.

Dit gevoel wordt versterkt door het moderne verlichtingsontwerp dat is opgenomen in het kooibedieningspaneel.

De slijtvaste vloerafwerking en de stootlijst (vinyl) met anti-bacteriële en anti-statische eigenschappen zijn niet alleen hygiënisch maar ook praktisch in het gebruik.



ROESTVASTSTAAL



SKINPLATE



LAMINAAT



Stootlijst

De grijs getinte schokabsorberende stootlijsten kunnen aan twee of drie zijde van de kooi worden aangebracht.

ROESTVASTSTAAL – AFWERKINGEN

De duurzame roestvaststalen afwerkingen zijn een praktische en robuuste oplossing.

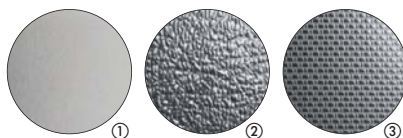
Er kan gekozen worden uit drie roestvaststaal uitvoeringen. Het plafond, de kooideur en kooitoegang hebben dezelfde afwerking als de wanden. Het kooibedieningspaneel en optioneel het tweede bedieningspaneel bij een tegenoverliggende toegang wordt uitgevoerd in geslepen roestvaststaal.

De slijtvaste vloerafwerking is leverbaar in twee kleuren en bezit anti-bacteriële en anti-statische eigenschappen.

WANDAFWERKING

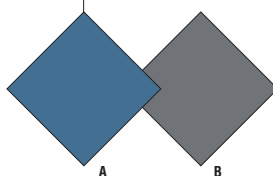
Roestvaststaal

- ① Geslepen
- ② Leermotief
- ③ Linnenmotief



PVC

- A Blauw
- B Grijs



VLOERAFWERKING



LAMINAAT - AFWERKINGEN

Speciaal ontworpen om een ontspannen warme sfeer te creëren waarin de passagier zich direct thuis voelt.

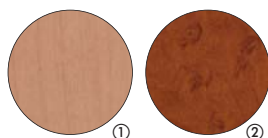
De praktische en eenvoudig te reinigen laminaat panelen vormen samen met het witte skinplate plafond en kooibedieningspaneel een harmonisch geheel. Als optie kan het kooibedieningspaneel ook in geslepen roestvaststaal worden uitgevoerd. Een tweede bedieningspaneel in de kooi is tevens mogelijk. Bijvoorbeeld bij toepassing van tegenover elkaar liggende toegangen.

Ook in deze uitvoering heeft de slijtvaste vloerafwerking anti-bacteriële en anti-statische eigenschappen en kan de kooideur en kooitoeegang zowel in wit skinplate als in geslepen roestvaststaal worden uitgevoerd.

WANDAFWERKING

Laminaat

- ① Amerikaans Esdoorn
- ② Lotus Noon



SKINPLATE - AFWERKINGEN

Het duurzame, harde oppervlak, is eenvoudig te reinigen en is ook praktisch in zijn toepassing. Naast deze praktische toepassing zorgen de pastelkleuren ook voor een stijlvolle uitstraling van de kooi.

In lijn met de wandafwerking wordt het vlakke plafond uitgevoerd in de kleur wit. Het kooibedieningspaneel wordt in wit skinplate of geslepen roestvaststaal uitgevoerd. Optioneel kan de kooi uitgevoerd worden met een tweede bedieningspaneel in de situatie van tegenover elkaar liggende toegangen.

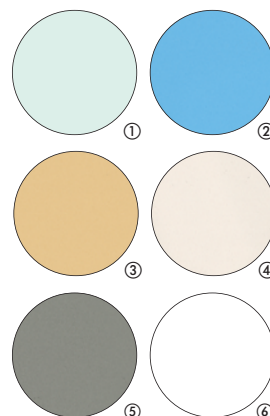
De vloerafwerking heeft anti-bacteriële en anti-statische eigenschappen en is leverbaar in twee kleuren.

De kooideur en kooitoeegang zijn in wit skinplate of in geslepen roestvaststaal uitgevoerd.

WANDAFWERKING

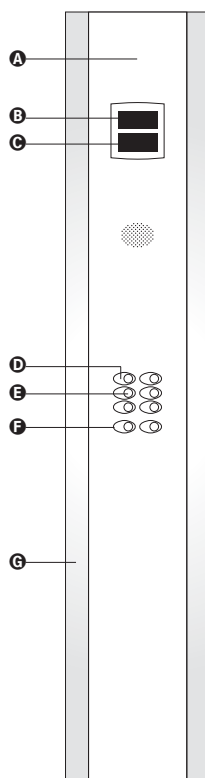
Skinplate

- ① Zirkoon blauw
- ② Blauw
- ③ Zandkleurig
- ④ Crème
- ⑤ Grijs
- ⑥ Wit



KOOIBEDIENINGSPANEEL

Met dit paneel kan de lift niet alleen worden bediend, maar hiermee wordt ook de kooi verlicht. Twee gebogen lichtstroken zorgen voor een heldere sfeervolle verlichting van de kooi.



A Afdekplaat

› De lichtgebogen afdekplaat is verkrijgbaar in wit Skinplate of in geslepen roestvaststaal uitvoering.

B Gecombineerde richting- en standaardwijzer.

C Informatiescherm

› Hefvermogen en aantal personen.
› Gele en groene pictogrammen lichten op nadat de alarmknop is geactiveerd en een spreekverbinding tot stand is gebracht.

D Druknopement

› Mat verchromd met van achteren aangelichte symbolen van 15 mm hoog.
› Brailletekens.

E Verdiepingsdrukknoppen

› Uitgevoerd in massief roestvaststaal in glanzend of matte afwerking.
› Rood oplichtende ring.

F Overige drukknoppen

› De deur-open en alarmknop zijn onder de verdiepingsdrukknoppen geplaatst. Ook eventuele extra sleutelschakelaars worden hier aangebracht.

G Verlichting

› Twee TL armaturen afgedekt met een slagvaste kunststofkap zorgen voor een optimale verspreiding van het kooilicht.



Liquid Crystal Display (LCD scherm)

Kooistandaanwijzer en rijrichtingspijl
Informatiescherm.



VERDIEPINGSTABLEAUS

De verdiepingstableaus zijn opgenomen in een slanke behuizing. De bouwkundige voorzieningen zijn beperkt en maken een eenvoudige montage mogelijk. Leverbaar in twee afwerkingen; glanzend en geslepen roestvaststaal.

A Links

Gecombineerde richting – en standaardwijzer

- › Geavanceerde LCD technologie, met grote beeldhoek en hoge resolutie.

Rechts

Rijrichtingspijlen

- › Geplaatst boven de deuropening.
- › LED (Light Emitting Diodes) technologie met rood oplichtende pijlen.
- › Aankomstgongsignaal met onderscheidende tonen voor op- en neerrichting.

B Links

Gecombineerde richting – en standaardwijzer

- › Geplaatst boven naast de toegang.

Rechts

Rijrichtingspijlen

- › LED technologie met rood oplichtende pijlen.
- › Aankomstgongsignaal met onderscheidende tonen voor op- en neerrichting.

C Links

Verdiepingsdrukknop

- › Gecombineerd met richting- en standaardwijzer.

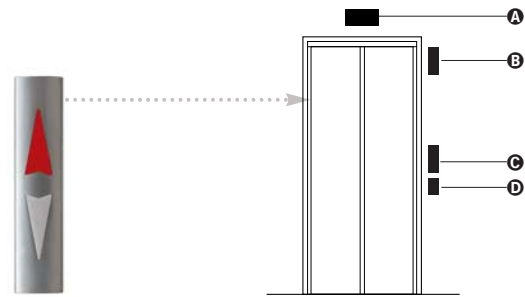
Midden + Rechts

Verdiepingsdrukknop

- › Drukknoppen voorzien van roodoplichtende ring nadat oproep is geplaatst.

D Sleutelschakelaars en signaleringen

Voor speciale toepassingen.



Kooirichtingspijlen

Opgenomen in het kooidagstuk zijn de kooirichtingspijlen met verchroomd uitgevoerd.



LEUNINGEN



Onda

- | | |
|------------------|---------------------------|
| A Profiel | Mat verchroomd |
| Eindstuk | Glanzend verchroomd |
| B Profiel | Glanzend verchroomd |
| Eindstuk | Mat verchroomd |
| C Profiel | Geborsteld roestvaststaal |
| Eindstuk | Glanzend verchroomd |
| D Profiel | Geanodiseerd aluminium |
| Eindstuk | Glanzend verchroomd |

SPIEGELS

De heldere blanke spiegel kan worden aangebracht over de halve hoogte van de achterwand. Alternatief kan ook een spiegelstrook gesitueerd worden in het midden van de zij- of achterwand.

