



Technische Daten Elegance

August 2009

Elegance – Der individuell zu gestaltende Home Elevator

Bezeichnung: Elegance

Anwendungsbereich:

- Vertikaler, geschlossener Lift bis 13,6 m Hubhöhe für den Innen- und Außenbereich
- Max. 5 Stopps

Tragfähigkeit: 300 kg

Bedienelemente: Taster oder Schlüsselschalter an den Haltestellen und in der Kabine

Antrieb:

- Antriebssystem: Hydraulisch
- Stromversorgung: 230 V 50 Hz
- Betriebsspannung: 1 Schaltkreis: 24 V
- Leistung: Max. 2,8 kW
- Geschwindigkeit: Max. 0,15 m/s

Maße:

- Min. Größe (L x B): 850 mm x 800 mm
- Bodenaussparung: 100 mm

Sicherheitselemente:

- Totmannsteuerung
- Notbedienung
- Automatisches Schließen der Türen

Weitere Ausstattungsmerkmale:

- Zur Auswahl an Wandoberflächen stehen zur Verfügung (Kunststoff):
 - o 34 verschiedene Farbtöne
 - o 6 Perlmuttervarianten

.../2



Seite
2

Datum
August 2009

- 13 Oberflächen in Steinoptik
- 39 verschiedene Holzvarianten, auch mit changierendem Effekt
- 15 Metalloptiken
- 7 digital erzeugte Muster
- 2 glänzende Metallvarianten
- Glas- und Spiegelwände
- 7 verschiedene Edelstahlrahmen
- Auswahl an Fußboden-Designs:
 - 7 Varianten aus Quarz oder Granit
 - 8 Parkettoberflächen
 - 2 Gummi- und 1 Aluminiumboden
- 7 verschiedenen Beleuchtungsmöglichkeiten
- 7 verschiedene Griff- und Knopfoberflächen
- Wahlmöglichkeit aus verschiedenen Holz - oder Aluminiumtüren

Weitere Optionen:

- Automatische Not-Anruffunktion – ruft im Notfall eine Abfolge an selbst einprogrammierten Rufnummern an
- Klappsitz
- Lichtschränke

Technische Prüfzeichen:

- TÜV
- Europäische Maschinenrichtlinie
- EG-Baumusterprüfung
- CE

Gewährleistung: 24 Monate