

SB 200 – Ein Lift, der keine Wünsche offen lässt!



SB 200 technischen Spezifikationen

- Nennlast 400 kg
- Kapazität bis zu 5 Personen
- Antriebssystem mit Spindel
- Geschwindigkeit max 0,15 m / s
- Netzteil 220-240 V, 1 Phase;
- 380-400 V, 3 Phasen, 50 Hz
- Motor 2,2 kW
- Frequenzumrichter als Standard für Sanftanlauf und Softstop
- LED Kabinenbeleuchtung, automatisch ein- und ausschaltend
- Gong bei Ankunft oder Sprachausgabe
- Förderhöhe bis zu 13 Metern
- Haltestellen bis zu 6
- Plattformabmessungen 1100 x 1400; 1070 x 1485; 1150 x 1485 (Länge x Breite, mm), Wunschmaße auch möglich
- Schachtabmessungen 1500 x 1460; 1460 x 1540; 1540 x 1540 (Länge x Breite, mm), Wunschmaße auch möglich
- Türgröße 900 x 2000 (Breite x Höhe, mm) mit großem Glasfeld, auch andere Maße möglich
- Türkonfiguration DIN rechts oder links, bis zu 3 Türen pro Etage
- Schachtwände Aluminiumprofile mit Glas- oder Sandwichpaneelen
- Farbe RAL 9006 (lichtgrau Aluminium) als Standard, Wunschfarben möglich
- Geräuschpegel unter 70 dB
- Schachtgrube nur 50mm, alternativ ist der Zugang über eine Rampe möglich
- Steuersystem 24 V, Multi-Processing-Datenleitung
- Technische Sicherheitseinrichtungen: Sicherheitsleiste rund um die Plattform, Not- Aus-Taster innerhalb der Plattform und an der Welle, Not-Aus-Schalter in der Schachtgrube, Endschalter oben und unten, elektronische Drehzahlregelung, Überlastdetektoren, Öffnungssteuerung der Türen und Schlösser, elektronische Steuerung der Motorleistung
- Kompatibilität mit europäischen Normen EN81-41: 2010