



Referenz Ersatzaufzug

Schindler 6200





Mehr als erwartet. Guter Auftritt mit neuen Aufzug.

Konsequent revitalisiert

Die hübsch gelegene Überbauung Oeggisbüel in Thalwil stammt aus dem Jahr 1975 und gehört heute der Swiss Life AG. Im Rahmen einer umfassenden Gesamtanierung wurde sie jetzt wieder in Schwung gebracht. Vorab aus Sicherheitsgründen drängte sich im gleichen Atemzug die Modernisierung der 18 alten, noch handbetätigten Schindler-Aufzüge auf. In einem strengen Submissionsverfahren erhielt Schindler den Zuschlag. Dazu Projektleiter Max Schneble von Suter & Partner Architekten in Kilchberg: «Zunächst hat Schindler einfach einen guten Namen. Uns überzeugte aber auch die saubere und einfache Kabine im zeitlosen Design. Und schliesslich stimmte bei den Aufzügen des Typs Schindler 6200 das Verhältnis von Preis und Leistung.»

Reibungsloser Ablauf

Die Schindler-Crew habe den vorgegebenen Takt stets einhalten können, sagt Max Schneble. Die

Abwicklung erfolgte in zwei Etappen, wobei jeweils zwei Aufzüge gleichzeitig montiert wurden. «Die Arbeiten verliefen reibungslos und wir hatten mit der Bauherrschaft und der Bauleitung stets ein gutes Einvernehmen. Nach rund einem Jahr Umbauzeit konnte die Übergabe stattfinden», sagt Thomas Müller, Verkaufingenieur Modernisierungen bei Schindler Zürich.

Schön, sicher und effizient

Die Antriebe der neuen Aufzüge des Typs Schindler 6200 befinden sich jetzt im Schachtkopf. Im früheren Maschinenraum wurden die neuen, kompakten Steuerungen eingebaut. Die Aufzüge verfügen über 24-Stunden-Sprechverbindung zur Schindler-Einsatzzentrale. Sie sind sehr energieeffizient und lassen in Sachen Stromverbrauch keine Wünsche offen.

Facts & Figures

	vorher	neu
Nutzlast	320 kg, 4 Personen	320 kg, 4 Personen
Förderhöhe	10.62 m, 5 Haltestellen	10.62 m, 5 Haltestellen
Zugänge	einseitig	einseitig
Türbreite	700 mm	700 mm
Türhöhe	2000 mm	2000 mm
Türsystem	handbetätigte Einflügeldrehtüre	automatische, zentralöffnende Schiebetüren, 4-teilig
Maschinenraum	mit separatem Maschinenraum	Maschinenraum für die Steuerung
Antrieb	Getriebemaschine/2-stufiger Feinabsteller	getriebelos/stufenlos frequenz-geregelt
Geschwindigkeit	1.20 m/s	1,25 m/s
Anhaltegenauigkeit	unbekannt	± 5 mm
Nennstrom	> 20 A	10.5 A
Tableaus & Anzeiger	Druckknopf, Aluminium	Druckknopf- und Anzeigertableau CRNI mit Anzeiger
Normen	Sicherheitsstand 1975	erfüllt EN 81-80

Vorher

Zuverlässig bis zum Schluss.



Bild links:
Stockwerktableau

Bild rechts:
Kabinentableau

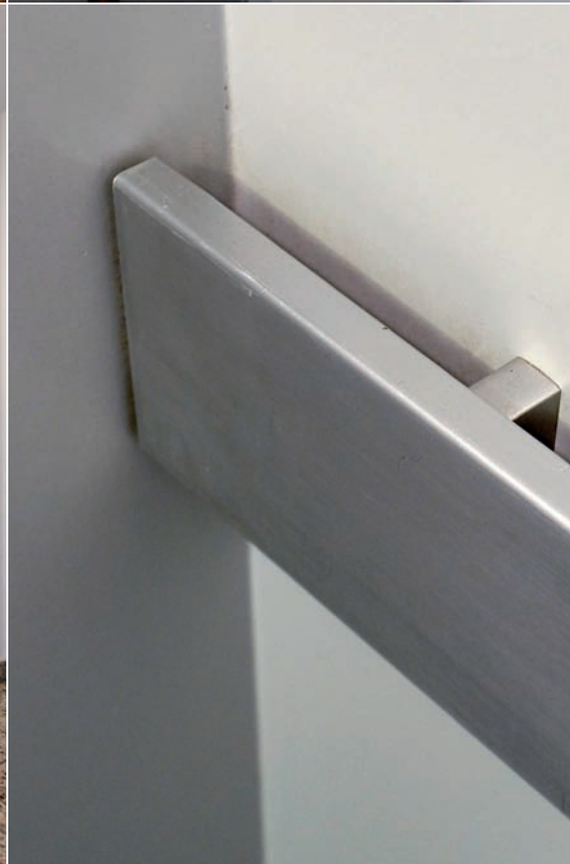


Bild links:
Handbetätigte Einflügeldreh-
türe

Bild rechts:
Handlauf

Neu

Zeitloses Design bietet Mehrwert.



Bild links:
Stockwerktableau aus Edel-
stahl mit Schlüsselschalter
für Brandfallsteuerung und
Wartung



Bild rechts:
Kabinentableau aus Edelstahl



Bild links:
Automatische, zentral-
öffnende Schiebetüre,
4-teilig



Bild rechts:
Handlauf

Sicherer und leiser Betrieb.

Der neu installierte Aufzug bietet mit seinen zentralöffnenden, automatischen Kabinen- und Schachttüren ein Plus an Sicherheit und Komfort. Neben der stabilen Ausführung und dem geräuscharmen Betrieb erfüllen die Türen auch die neuesten Sicherheitsnormen. Die Öffnungs- und Schliessgeschwindigkeiten können individuell eingestellt werden.

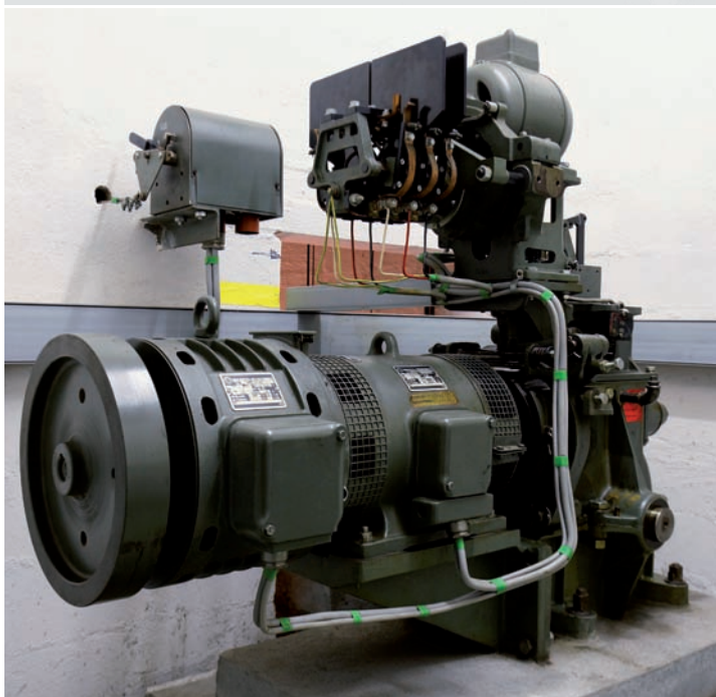
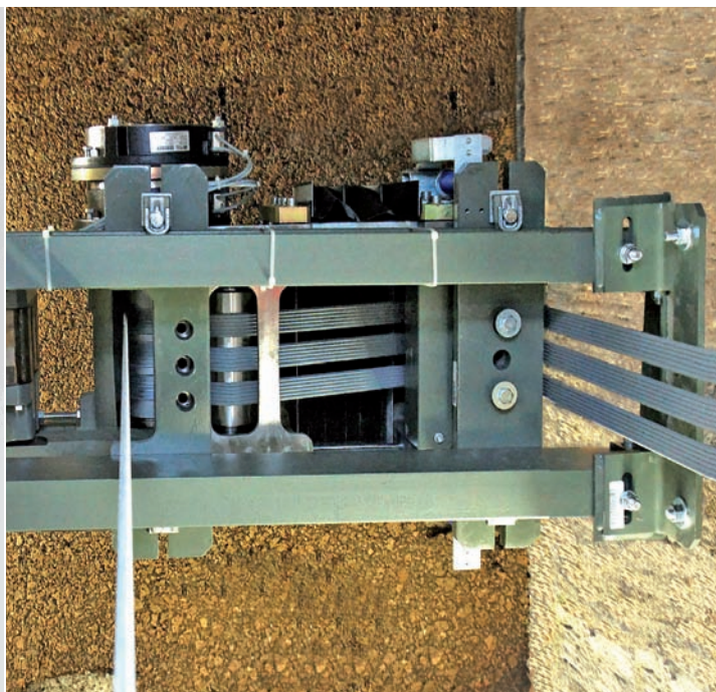


Bild oben:
Der neue Aufzug verfügt über eine 24-Stunden-Notrufeinrichtung mit Sprechverbindung.

Bild unten:
Der Antrieb war bisher im separaten Maschinenraum untergebracht.

Bild oben:
Der Antrieb ist jetzt im Schachtkopf montiert.

Bild unten:
Die neue Steuerung im bestehenden Maschinenraum.



Neu und auf der Höhe der Zeit. Modernisierte Aufzüge haben Zukunft.

Max Schneble ist von seinem neuen Aufzug überzeugt.
Lassen auch Sie sich die Möglichkeiten des Schindler
6200 zeigen.

Weitere Informationen sowie den Standort unserer
nächstgelegenen Niederlassung erfahren Sie unter:

www.schindler.ch

Schindler Aufzüge AG Ebikon
Zugerstrasse 13
6030 Ebikon
Telefon + 41 (0)41 445 31 31
Telefax + 41 (0)41 445 39 11

info@schindler.com
www.schindler.ch