

Angebotsformular

ELVATRONIK

ELEVATOR TECHNOLOGY

Wunschtermin (KW):

Kommission:

Firmenname:

Ansprechpartner:

Straße, Hausnummer:

Telefonnummer:

E-Mail-Adresse:

PLZ, Ort:

Anlagedaten

Hersteller:

Baujahr:

Schachthöhe:

Förderhöhe:

Geschwindigkeit:

m

m

m/s

Tragfähigkeit:

Personenzahl:

Haltestellen:

CE-Kennzeichen:

kg

max.

Kurzhaltstellen:

Aufhängung:

Einzelaufzug

2er-Aufzugsgruppe

3er-Aufzugsgruppe

Aufzugsgruppe

er

Maschinenraum

oben

unten

ohne Maschinenraum

Netzformen

Hauptzuleitung

L1

L2

L3

N

PE

V

sonstige Netzform

Nebenzuleitung

L1

N

PE

V

sonstige Netzform

separate Lichtzuleitung 230VAC +

RCD (FI)

interner Abgriff Lichtzuleitung
(vor Hauptschalter)**Antriebsdaten Hydraulik**

bestehend

neu

(bitte nur bei bestehender Anlage ausfüllen)

Leistungsdaten:

Leistung:

kW

Nennstrom:

A

Hersteller:

ALGI

Bucher

Blain (Leistritz)

Sonstiges

Regelelektronik:

ATSTB

LRV

SEV

AZRS

iValve

EV4

AZFR

(FU – Yaskawa)

(FU – Danfoss)

Antriebsdaten Seil

bestehend

neu

(bitte nur bei bestehender Anlage ausfüllen)

Leistungsdaten:

Leistung:

kW

Nennstrom:

A

Antrieb:

Hersteller:

Typ:

Umrichter:

Hersteller:

Typ:

extern

intern

asynchron

synchron

Antriebsbremse:

Spannung:

V

DC

AC

Strom:

A

Tacho:

UCM (A3)

Antriebsbremse

Zusatzbremse

Typ:

V

DC

AC

Bremslüftung:

Mechanische Bremslüftung (handlufthebel)

Elektrische Bremslüftung (über USV)

Zusatz:

Rückspeiseeinheit

Sonstiges:

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|---------|-----------------------|---------|-----------------------|-----------|-----------------------|---------|---------|
| Türzugänge | Etage 1 | Etage 2 | Etage 3 | Etage 4 | Etage 5 | Etage 6 | Etage 7 | Etage 8 | Etage N |
| Zugang Türseite 1 Zugang Türseite 2 Zugang Türseite 3 Zugang Türseite 4 | | | | | | | | | |
| Türfunktionen | Türseite 1 | | Türseite 2 | | Türseite 3 | | Türseite 4 | | |
| Schachttüren: | Drehtüre Automatik | | Drehtüre Automatik | | Drehtüre Automatik | | Drehtüre Automatik | | |
| Riegelmagnet: | Spannung: | V | Spannung: | V | Spannung: | V | Spannung: | V | |
| | AC | | AC | | AC | | AC | | |
| | DC | | DC | | DC | | DC | | |
| | Mechanisch | | Mechanisch | | Mechanisch | | Mechanisch | | |
| Kabinentüren: | Fabrikat: | | Fabrikat: | | Fabrikat: | | Fabrikat: | | |
| Türsteuergerät: | | | | | | | | | |
| Zus. Türverriegelung: | V | | V | | V | | V | | |
| Sonstiges: | | | | | | | | | |
| Schaltschrank | Hängeschrank | | Standschrank | | Zargenlösung | | | | |
| | 800 x 400 mm | | 1.600 x 600 mm | | 1.900 x 120 mm | | | | |
| | 800 x 800 mm | | 2.000 x 400 mm | | | | | | |
| Hauptschalter: | Hauptschalter innen | | Hauptschalter außen | | | | | | |
| Besonderheiten: | | | | | | | | | |
| Fernauslöser: | Taster Fangtest | | V | | Taster Reset Fangtest | | V | | |
| Sonstiges: | | | | | | | | | |
| Außentableau | Maße: | | mm | Aufputz | | Unterputz | | | |
| Tasten: | HD9 (25x25 mm) | | HD2 (50x50 mm) | | Taktile | | Braille | | |
| Quittierungsfarbe: | Rot | | Blau | | | | | | |
| Gruppe: | getr. Ruftableaus | | gemeinsame Tableaus | | | | | | |
| Außenrufe: | Einknopf | | Zweiknopf | | | | | | |
| Anzeige: | 3" TFT-Display | | Weiterfahrtsanzeige | | | | | | |
| Sonstiges: | | | | | | | | | |
| Innentableau | Maße: | | mm | Aufputz | | Unterputz | | | |
| Tasten: | HD9 (25x25 mm) | | HD2 (50x50 mm) | | Taktile | | Braille | | |
| Quittierungsfarbe: | Rot | | Blau | | | | | | |
| Schlüssel: | | | | | | | | | |
| Zus. Taster: | Tür-Auf-Taster | | Tür-Zu-Taster | | Sonstiges | | | | |
| Anzeige: | 7" TFT-Display | | 5" TFT-Display | | Sonderanzeige | | | | |
| Akustik: | Sprachausgabe | | inkl. Gong | | Rufquittung | | Ankunftsgong | | |
| Sonstiges: | | | | | | | | | |

Lastmessung

Spannung: V

Inspektionskasten

Schaltschrank

Überlast-Kontakt

Volllast-Kontakt

Nulllast-Kontakt

Sonstiges:

Sicherheitskreis

Spannung: 230V AC (Standard) 48V DC

Kontakte:

Schacht

FK

MR

Schacht

FK

MR

Geschw.Begrenzer

Reglerspanngewicht

Gruben-Leiter

Gruben-Tür

Ölpuffer

Fangschalter

Schlaffseilschalter

Sonstiges:

Endschalter oben

Endschalter unten

Endschalter oben + unten

Klappgeländer

Deckenluke

Fußbodenkontakt

Trenntürkontakt

Hängekabel

Hängelkabellänge: m

Grubenkabellänge: m

Sonstiges:

Sonstige Zusatzinformationen

Elvatronik GmbH
Benzstraße 6
75196 Remchingen

Tel.: +49 7232 73215-00
E-Mail: info@elvatronik.de

www.elvatronik.de