

## Anfrageformular für den SKG-Aufzug ISO-D

Drehtüren bodenbündig laut EN81-3 und Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

Siehe SKG-Katalog „Aufzüge“, Seiten 32 bis 51

### PROJEKT

Kunde: \_\_\_\_\_

Bauvorhaben: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Anfrage: \_\_\_\_\_

### ALLGEMEINES

Tragkraft: ☐ 100 kg ☐ 200 kg ☐ 300 kg Fangvorrichtung: ☐ Ja ☐ Nein

Beladung: ☐ Frontlader ☐ Durchlader ☐ Übereck ☐ 3-seitig

Position Maschinenraum: ☐ oben über ☐ oben seitlich ☐ unten seitlich

Anzahl Haltestellen: \_\_\_\_\_ Anzahl Ladestellen: \_\_\_\_\_ Etagenbezeichnungen: \_\_\_\_\_

Versorgungsspannung: ☐ 3 x 400 V 50 Hz ☐ 3 x 380 V 50 Hz ☐ 3 x 230 V 50 Hz ☐ 1 x 220 V 50 Hz

☐ Andere: \_\_\_\_\_

### Schacht (siehe Beiblatt für Etagenabstände)

Breite: \_\_\_\_\_ mm Tiefe: \_\_\_\_\_ mm Förderhöhe: \_\_\_\_\_ mm Schachtkopf: \_\_\_\_\_ mm Grube: \_\_\_\_\_ mm

### Fahrkorb

Breite: \_\_\_\_\_ mm Tiefe: \_\_\_\_\_ mm Höhe: \_\_\_\_\_

### AUSFÜHRUNGEN

	Fahrkorb	Schachttüren	Maschinenraumtür
Verzinkt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Grundiert <span>RAL 7032</span>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Edelstahl 1.4016 (AISI 430) gebürstet K240	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Edelstahl 1.4301 (AISI 304) gebürstet K240	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Edelstahl 1.4301 (AISI 304) 5WL	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Edelstahl 1.4571 (AISI 316Ti) gebürstet K240	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Andere Ausführung:	_____	_____	_____
	<u>RAL</u> _____	<u>RAL</u> _____	<u>RAL</u> _____

Pulverbeschichtet, folgende RAL-Farben zur Auswahl:

<span>RAL 3000</span>	<span>RAL 5010</span>	<span>RAL 7016</span>	<span>RAL 7035</span>	<span>RAL 9005</span>	<span>RAL 9010</span>	<span>RAL 9016</span>
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

[illegible]

1 2 3 4 5 6 7 8

## OPTIONEN

### Schacht

Leiter: ☐ Ja ☐ mit Diebstahlsicherung

Beleuchtung: ☐ Ja ☐ Nein

### Fahrkorb

Beleuchtung: ☐ Ja ☐ Nein

Heizung: ☐ Decke ☐ Boden

Fahrkorbabschluss: ☐ Rollade ☐ Schranke ☐ Schiebetür (Sonderausführung) ☐ Förderwegverkleidung

**Achtung:** Gegebenenfalls ändern sich die lichten Fahrkorbmaße und/oder Schachtmaße!

### Schachttüren

Doppelwandig: ☐ Ja ☐ zusätzlich mit Mineralwolle

Feuertest: ☐ EN81-58 E120 EW60/EW30 ☐ EN81-58 EI60

Sicherheitsschloss: ☐ mit Profilzylinder ☐ mit KABA-Zylinder (nur für die Schweiz)

### Maschinenraumtür

Doppelwandig: ☐ Ja ☐ zusätzlich mit Mineralwolle

Feuertest: ☐ EN81-58 E120 EW60 ☐ EN81-58 EI60

Sicherheitsschloss: ☐ mit Profilzylinder ☐ mit KABA-Zylinder (nur für die Schweiz)

### Elektrotechnik

Tableaus abschließbar: ☐ mit Profilzylinder ☐ mit KABA-Zylinder (nur für die Schweiz)

Abschalten der Anlage (nur bei einem Etagentableau möglich): ☐ mit Profilzylinder

☐ mit KABA-Zylinder (nur für die Schweiz)

### Sonstige Ausstattungen: