

Bestellangaben

Anfrage-/Bestellformular



Angebotsangaben

Bremfangvorrichtungen↓ / Sicherheitsmodule↑↓ / Bremseinrichtungen↑

Kunde

Sachbearbeiter

Telefon

Fax /
e-mail

Kommission

Kennwort

Datum

Wunschtermin

Wir würden Sie bitten so viele Daten wie möglich anzugeben/auszufüllen um eine genaue Bearbeitung bzw. ein Angebot erstellen zu können.

Fahrkorb / Fördergerät

Anzahl

Paare  Stück 

Nennlast (Q) kg

Sonderlast/Fläche

inkl. Nennlast

(ehemals Gedrängelast)

nach EN 81-20:2014 Kapitel: 5.4. etc.

kg

Fahrkorbgewicht (P) einschließlich aller Aufbauten komplett kg

Unterseile + Hängekabel etc. kg

Nenngeschwindigkeit m/s

Auslösegeschwindigkeit m/s

wenn außerhalb der Norm
EN81-20/50 bitte angeben.

Fangen abwärts ↓ Bremsen aufwärts ↑ Doppelwirkend auf/ab ↑↓ A3/UCM JA NEIN

Prüfung entsprechend EN81-20/50 oder nach Wahl Förderhöhe Meter

Umwelteinflüsse z.B. im Freien (Frost/Nässe/Salz) oder Trocken im Schacht etc.

Gegengewicht Fang/Bremsen (wenn erforderlich!)

Anzahl

Paare  Stück 

Masse Gegengewicht kg Auslösegeschw. m/s

Fangen gegen Absturz des Gegengewichts ↓ oder abzubremsen gegen Übergeschwindigkeit des Aufzugs/Fördergerätes nach oben ↑ oder mit UCM/A3 JA NEIN

Abmaße und Oberfläche der Schienen

Schiene am Aufzug / Fördergerät

Schienenkopfdicke (t): mm

Laufflächenbreite (L): mm

Normschiene: B / H / t mm

z.B. 90/75/16

Oberflächenzustand

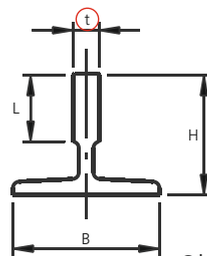
gespannt (120 - 160 HB Oberflächenhärte)

gezogen (170 - 210 HB)

trocken

geölt

eigene Angabe HB (wenn abweichend)



Schiene am Gegengewicht (wenn erforderlich!)

Schienenkopfdicke (t): mm

Laufflächenbreite (L): mm

Normschiene: B / H / t mm

z.B. 45/45/5

Oberflächenzustand

gespannt (120 - 160 HB Oberflächenhärte)

gezogen (170 - 210 HB)

trocken

geölt

eigene Angabe HB (wenn abweichend)

Hinweis: Beim Abbremsen des Fahrkorbes nach oben, (als Bremseinrichtung gegen Übergeschwindigkeit oder UCM/A3) ist die mind. **benötigte Bremskraft anzugeben.**

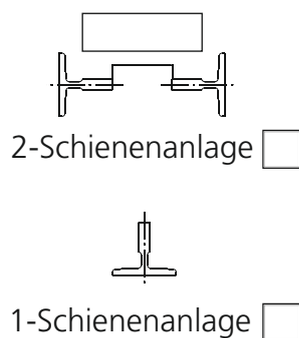
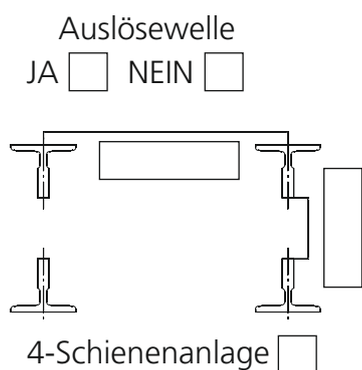
Alternativ wird von uns nach Erfahrung eingestellt. Der Erfahrungswert unterliegt **nicht der Gewährleistung.** Eine eventuelle Umstellung **geht zu Lasten des Bestellers.**

(Ersatzlieferungen etc.)

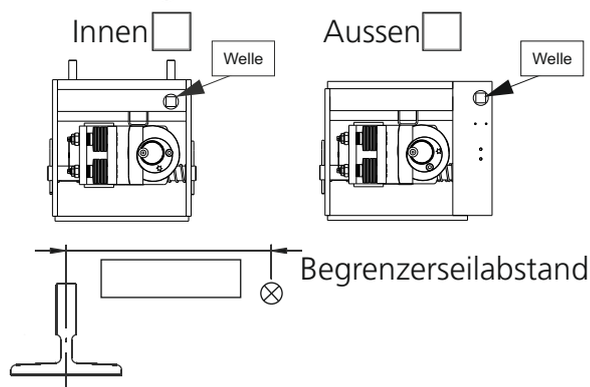
Bremskraft ↑ N

Aufhängung : 1 (z.B: 2:1) Anzahl der Seilumlenkungen Gewichtsausgleich %

Art der Anlage



Lage der Auslösewelle



Bitte geben Sie uns entsprechend ihrer Anlage die Schienenabstände an, bei Bestellung mit Auslösewelle, oder bei Schienenabständen über 3 Meter immer.

Auswahl der bevorzugten Type/Ausführung

Sie können unten stehend eine Ausführung die Sie auf der Webseite sehen in das "Feld" eintragen mit der entsprechenden Zeichnungsnummer als Angabe.

Beispiel:

Fahrkorb Type/Ausführung

Gegengewicht Type/Ausführung

Hinweis: Vorgehen auf der Website

Auswählen Fangvorrichtung weiter mit Sicherheitsmodule, Bremsfangvorrichtung etc.

Produkt auswählen z.B. EB59D, EB75GD etc. weiter Typ auswählen z.B. EB59D Typ1, EB59D Typ2 etc.

In der Spalte Ausführungen z.B. Typ1-0-V1-0, Typ1-0-V2-0, links Klick auf Download-Symbol  ruft eine Zeichnung des Types auf.

Wir erstellen ein Angebot entsprechend ihrer Angaben mit einer Prinzip Darstellung der Ausführung zur Kontrolle.

Bemerkung:

Hinweis:

Je mehr Informationen Sie uns im Vorfeld zukommen lassen (Grundrisspläne, Darstellungen, etc.), desto genauer können wir Ihnen ein Angebot erstellen.