

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

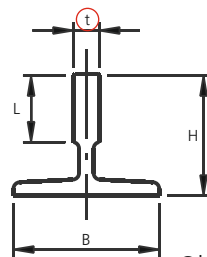
gespannt (120 - 160 HB Oberflächenhärte)

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.**

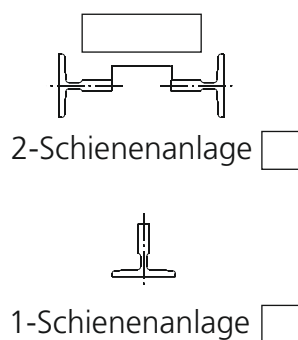
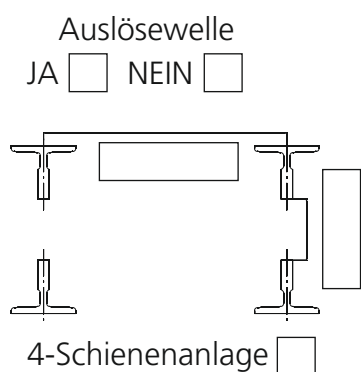
Alternativ wird von uns nach Erfahrung eingestellt. Der Erfahrungswert unterliegt **nicht der Gewährleistung.** Eine eventuelle Umstellung **geht zu Lasten des Bestellers.**

(Ersatzlieferungen etc.)

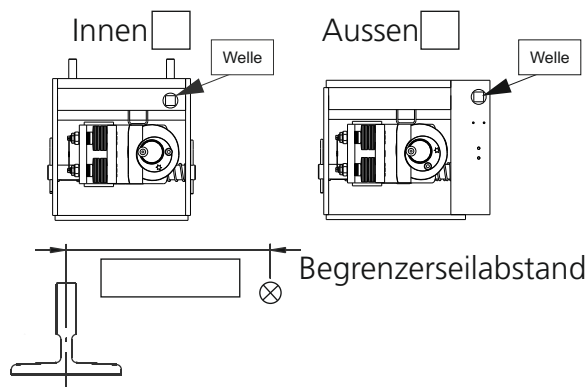
Bremskraft ↑ N

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 Auslösewellen, 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.