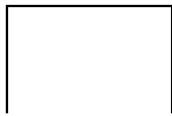


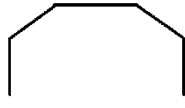
Kühner

Teleskop-Stahlabdeckungen Seite 1 von 2

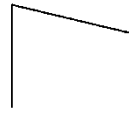
Form wählen:



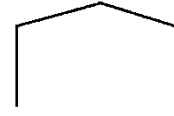
Standard



Flachdach



Schräg



Dach

Einbaulage:

horizontal

vertikal

frontal

Notwendige Maße:

Abdeckungshöhe über Führungsbahn (H) mm
Abdeckungshöhe gesamt außen links (Hl) mm
Abdeckungshöhe gesamt außen rechts (Hr) mm
Abdeckungsbreite außen (B) mm
Max. Länge (max. ausgefahren) (L. max.) mm
Min. Länge (min. eingefahren) (L. min.) mm
Auszug / Hub (Az) mm
Kastenlänge (K) (wenn bekannt) mm
Kastenanzahl St
Führungsbahnbreite (Bf) mm
Führungsschienenhöhe (Hf) mm
Art der Führungsschiene

Winkel (α) °
Breite des schrägen / geneigt Stücks (Bs) mm
Breite des geraden Stücks (Bg) mm

Stückzahl:

Sonderausstattung:

Untergriff: rechts links Tiefe: . mm

im Stand begehbar

Scherensystem, für geräuscharmen und gleichmäßigen Auszug

Gleitfüße: rechts links

Rollenführung: rechts links

Material mit dem die Abdeckung in Berührung kommt:

Späneart Luft
 Spänetemperatur °C Sonne/UV
 Schweißspritzer Staub
 Schleifschlamm Wasser
 Umgebungstemperatur °C Emulsion
 Öl
 Andere
 dauernd kurzfristig

Maschinenart:
zum Schutz von:
Max. Beschleunigung: g
Verfahrgeschwindigkeit: m/min

Befestigungsflansch:

am größten Kastensegment am kleinsten Kastensegment

Abschlussblech:

am größten Kastensegment am kleinsten Kastensegment

Kunde:

Firma: _____ Ansprechpartner: _____

Strasse: _____ PLZ / Ort: _____

Telefon: _____ Fax: _____

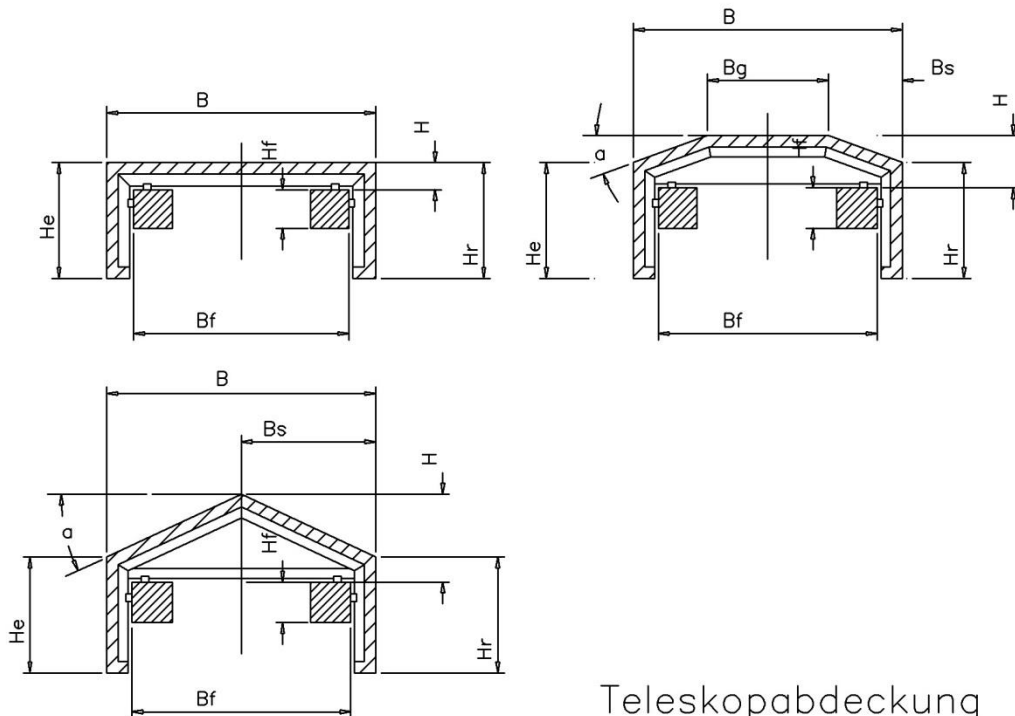
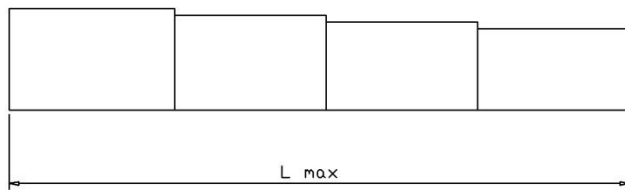
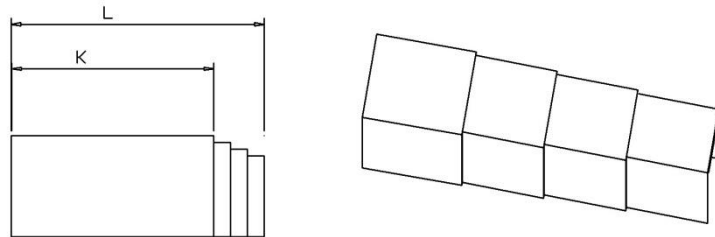
email: _____

Kühner

Teleskop-Stahlabdeckungen Seite 2 von 2

Wenn möglich bitte eine Konstruktionszeichnung der Einbausituation und der Kastensegmente beifügen!

Unterstrichen gekennzeichnete Angaben sind unbedingt erforderlich.



Teleskopabdeckung