

| Kastenform | Kasten- größe | Maß in mm | | | |
|----------------|------------------|-----------|-----|-----|-----|
| | | A | B | C | D |
| 20° Putzträger | 100 | - | - | - | - |
| | 125 | 127 | 127 | 111 | 85 |
| | 138 | 139 | 139 | 120 | 99 |
| | 150 | 153 | 153 | 132 | 112 |
| | 165 | 168 | 168 | 148 | 129 |
| | 180 | 184 | 184 | 159 | 144 |
| | 205 | 210 | 210 | 171 | 164 |



Führungsschiene
A3 - 10 CR



Aufdopplung
10 CR



Aufdopplung
20 CR



Aufdopplung
40 CR

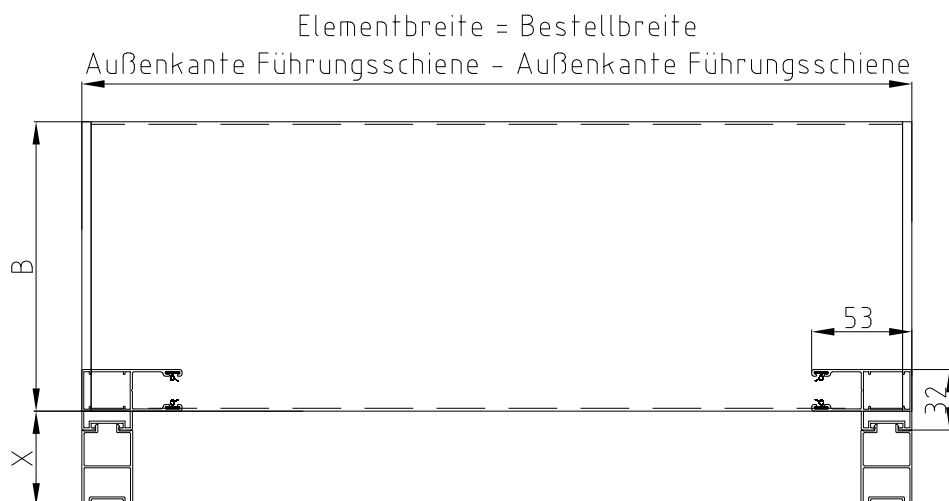


Kastenabschluss-
profil Ausladung Y:
10, 15, 20, 25, 30, 35,
40, 50, 60, 70



Kastenabschluss-
profil Ausladung
Kap 6/8

Weitere mögliche Führungsschienen und Profile können der Übersicht entnommen werden.



Diese Prinzipskizze dient zur Darstellung der Produkte der Firma ALUKON. Die technischen, statischen und bauphysikalischen Anforderungen und Vorschriften sowie die Bauwerksan- und abschlüsse sind bei der Planung und Ausführung zu beachten. Verbindungs- und Befestigungsmittel sind nicht dargestellt. Einbau und Montage nach aktuell gültigen Herstellervorgaben, Planungshandbüchern, Normen und technischen Vorschriften.

ALUKON

SKIZZE

ALUKON KG
Münchberger Str. 31
95176 Konradsreuth

System- und Querschnittszeichnung

04.11.25

Vorbaurollladen mit optionaler Aufdopplung

Ersteller:

stranggepresst 20° schräg Putzträger Revision unten

Mück M.