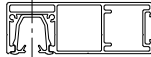

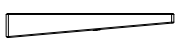




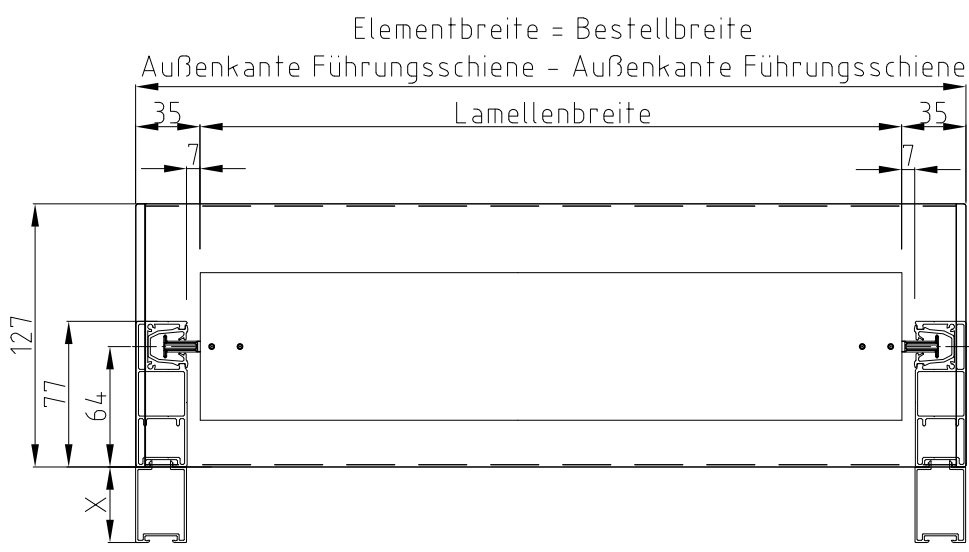


| Kastenform | Kastengröße | Maß in mm |     |        |
|------------|-------------|-----------|-----|--------|
|            |             | H         | T   | Stärke |
| U-Blende   | -           | -         | 127 | 2      |
|            | 240         | 240       |     |        |
|            | 300         | 300       |     |        |

-  Führungsschiene A49 + A40
-  Führungsschiene A40
-  Führungsschienen-Abschluss schräg
-  Führungsschienen-Abschluss gerade
-  Aufdopplung 10 CR
-  Aufdopplung 20 CR
-  Aufdopplung 40 CR

Weitere mögliche Führungsschienen und Lamellen 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.

|               |  |                                   |            |
|---------------|--|-----------------------------------|------------|
| <b>ALUKON</b> | <b>SKIZZE</b>  | System- und Querschnittszeichnung | 04.11.25   |
|               | ALUKON KG<br>Münchberger Str. 31<br>95176 Konradsreuth | Kastensystemraffstore RAFF-E      | Ersteller: |
|               |  | U T=127 + CR                      | Mück M.    |