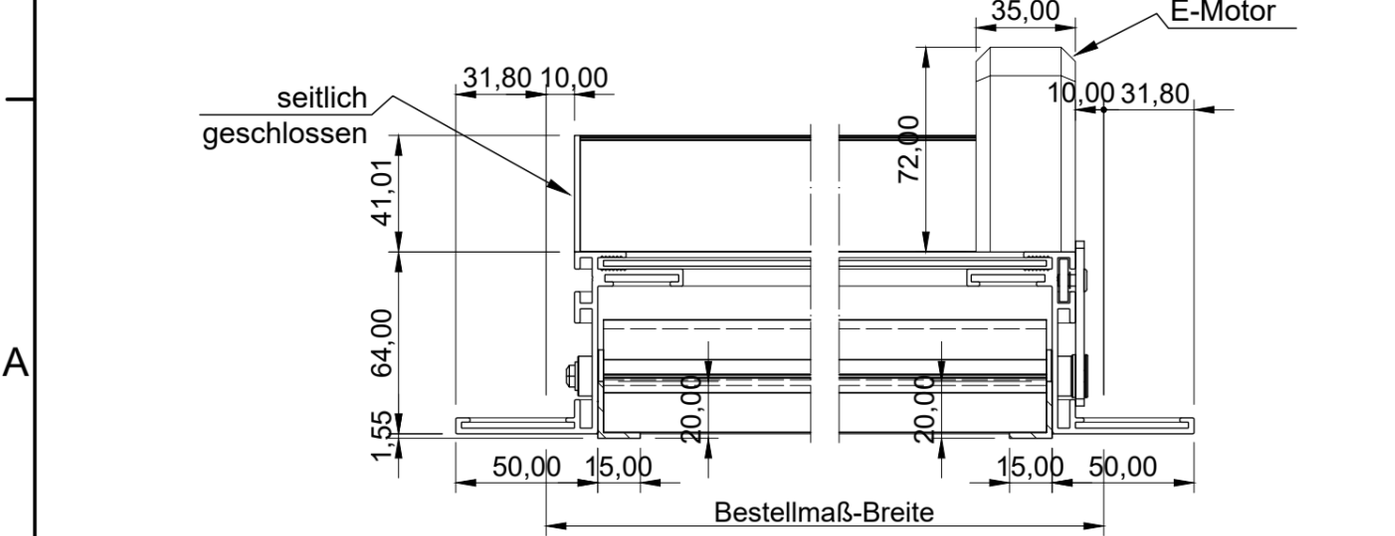


**Draufsicht**



**MLL-TYP 622Vbew-IP23D-M**  
 45% FLQ bei gerader Lamelle

|               |  |                  |  |                    |  |                                 |  |   |  |
|---------------|--|------------------|--|--------------------|--|---------------------------------|--|---|--|
| Auftrags-Nr.: |  | Maßangaben in mm |  | Norm               |  | Maßstab: 1 : 2,5                |  | Gewicht:  |  |
|               |  |                  |  |                    |  | Werkstoff: Aluminium            |  | Modellnummer:   |  |
|               |  |                  |  |                    |  | Zeichnungs-Nr.: 622Vbew-ip23D-M |  | Index: 0  |  |
|               |  |                  |  |                    |  | Benennung / Bezeichnung:        |  | <br><b>MLL-HAMBURG</b> |  |
| l             |  |                  |  | Datum              |  | Name                            |  |   |  |
| k             |  | Gezeichnet       |  | 10.10.2024         |  | Linke                           |  |   |  |
| f             |  | Kontrolliert     |  | 10.10.2024         |  | Linke                           |  |   |  |
| e             |  | Freigabe         |  | 10.10.2024         |  | MLL-HAMBURG                     |  |   |  |
| d             |  |                  |  | Konstruiert durch: |  | MLL-HAMBURG                     |  | Internet: www.mll-gmbh.com e-mail: mll@mll-gmbh.com   |  |
| c             |  |                  |  |                    |  | MLL Lamellensysteme GmbH        |  | MLL Systemtyp 622Vbew-IP23D-M   |  |
| b             |  |                  |  |                    |  | Doktor-Flögel-Straße 1          |  | 1   |  |
| a             |  |                  |  |                    |  | 22926 Ahrensburg                |  | A3  |  |
| Status        |  | Änderungen       |  | Datum              |  | Name                            |  | Ursprung:   |  |
|               |  |                  |  |                    |  |                                 |  | Ersatz für:   |  |
|               |  |                  |  |                    |  |                                 |  | Ersetzt durch:  |  |