

Die neue Einbaudimension für zahlreiche Anwendungen

ECOMONT 16+ ist robust und kann auf verschiedene Weisen befestigt werden. Bei Renovationen kann es sowohl in bestehende Kästen, wie auch in Lamellen-Stürze ab 150 mm befestigt werden.

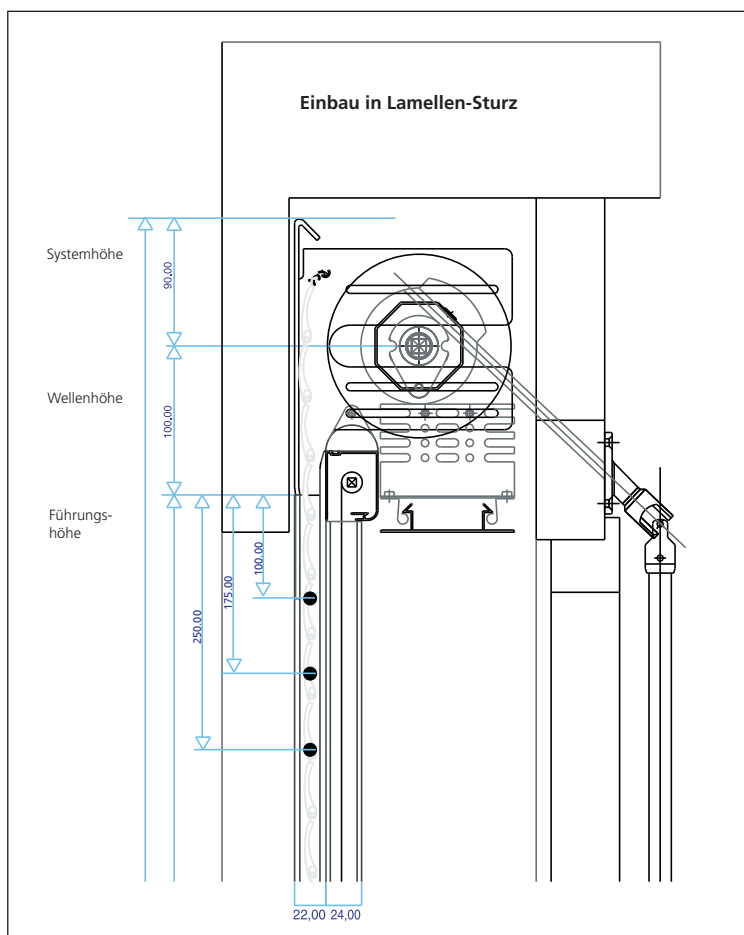


Ecomont 16+ ist ein universelles, robustes Rollladensystem, mit diversen Befestigungspunkten. Es lässt sich sowohl bei Renovationen in bestehende Kästen wie auch in Lamellen-Stürze ab 150 mm einbauen. Die Untersichtblende wird mit einem Klipp-System direkt an der Konsole befestigt. Die Rollläden sind automatisch gegen Hochschieben gesichert, ohne dabei das Wickelverhalten zu vergrößern. Das System kann bezüglich Sicherheit gemäss Widerstandsklasse 2 ausgerüstet werden. Hand- sowie vollautomatische Bedienung möglich. Bei Neubauten empfiehlt sich eine Sturzabmessung von 150 –170 mm. Die Frontblende kann bis zu einer Breite von 2 Meter direkt an der Konsole befestigt werden. Für Fenster kann das System modular mit einem integrierten Mückenrollo ausgerüstet werden.

Eigenschaften

| | |
|---------------|------------------------------|
| Max. Breite: | 3500 mm |
| Max. Höhe: | 2900 mm |
| Max. Gewicht: | 40 kg |
| Panzer: | ECONOMIC 37 |
| | 6 m ² max. Fläche |

| | | |
|----------|------------|--------------------|
| Antrieb: | Kurbel | 350 mm min. Breite |
| | Motor | 580 mm min. Breite |
| | Hilfsfeder | 680 mm min. Breite |



Wickeltabelle

| Anzahl Stäbe | Höhe System | Nische minimal bei | | Nische minimal bei | |
|-----------------|----------------|-------------------------------------|----------------|--------------------|----------------|
| | | Welle 40 mm 8-Kant Adapter 50 mm | Position Lager | Welle 60 mm 8-Kant | Position Lager |
| 45 | 1725 | 150 | 75 | 150 | 75 |
| 50 | 1910 | 150 | 75 | 150 | 80 |
| 55 | 2095 | 150 | 80 | 155 | 80 |
| 60 | 2280 | 150 | 85 | 160 | 85 |
| 65 | 2465 | 155 | 85 | 165 | 90 |
| 70 | 2650 | 165 | 85 | 165 | 90 |
| 75 | 2835 | 165 | 90 | 170 | 90 |
| 80 | 3020 | 175 | 95 | – | – |