



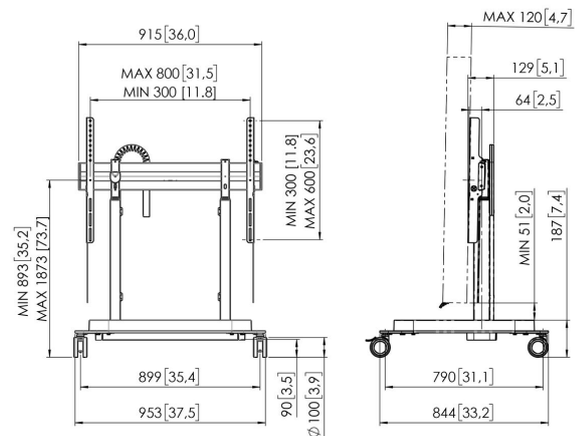
RISE 5305 Trolley mit motorisiertem Display-Liftsystem 50 mm/s (schwarz, EU)

Entscheidende Vorteile

- Höhe auf bis zu 980 mm einstellbar
- Bewegungsgeschwindigkeit von 50 mm/s für die schwersten Bildschirme dank QuickRise™
- TÜV- und CE-zertifiziert
- Speziell entwickelter Fuß für zusätzliche Sicherheit
- Integriertes Kabelmanagement (CIS®)

Das Display wird problemlos und sicher auf die richtige Höhe gebracht

Der Trolley mit motorisiertem Display-Liftsystem RISE 5305 eignet sich für Displays mit einer Größe von bis 86" und max. 120 kg. Dank QuickRise™ hebt der Lift das Display gleichmäßig, schnell und sicher mit einer Geschwindigkeit von 50 mm/s an. Mit einem Hubbereich von 980 mm ist der Lift sowohl für sehr niedrige als auch für hohe Positionen geeignet. Die Montage von oben nach unten gewährleistet eine schnelle Installation. Wir bieten eine Garantie über 5 Jahre. Sicherheit steht an erster Stelle. Die Display-Liftsysteme von Vogel's entsprechen den höchsten internationalen Sicherheitsstandards von TÜV und CE (UL und GS angemeldet).



**RISE 5305 Trolley mit
motorisiertem Display-
Liftsystem 50 mm/s (schwarz,
EU)**



Technische Daten

| | |
|---|---------------|
| Artikelnummer (SKU) | 7353050 |
| Farbe | Schwarz |
| EAN-Einzelbox | 8712285358029 |
| Höhe | 1205 |
| Breite | 955 |
| Tiefe | 846 |
| TÜV-zertifiziert | Ja |
| Garantie | 5 Jahre |
| Min. Bildschirmgröße (Zoll) | 65 |
| Max. Bildschirmgröße (Zoll) | 86 |
| Max. Gewichtslast (kg) | 120 |
| Zertifizierungen | CE |
| Max. Abstand zum Boden - zentrales Display (mm) | 1867 |
| Max. horizontale Lochung (mm) | 800 |
| Max. Bildschirmgröße (Zoll) | 86 |
| Max. vertikale Lochung (mm) | 600 |
| Min. Abstand zum Boden - zentrales Display (mm) | 887 |
| Min. horizontale Lochung (mm) | 300 |
| Min. Bildschirmgröße (Zoll) | 65 |
| Min. vertikale Lochung (mm) | 300 |
| Motorisiert | True |
| Travel | 980 |

VOGEL'S HOLDING BV (c)

Alle Rechte vorbehalten.
Druckfehler, technische
Änderungen und
Preisänderungen vorbehalten.

Datum: 2022-04-21

