

## CPS FLOOR-CEILING BACK-TO-BACK HD **Art.-Nr.: 3350** comPROnents® Komplettlösung

Der CPS Floor-Ceiling Back-to-back HD ist ein System zur festen Boden-Decken-Montage für zwei Bildschirme back-to-back.

Es eignet sich für Bildschirme mit einer Bildschirmdiagonale von 75 - 86" | 191 - 218 cm.

Die Bildschirmmontage kann, je nach Bildschirmgröße, in Landscape- oder Portrait-Ausrichtung erfolgen.

Die VESA-Aufnahme kann von min. 200 x 200 mm bis max. 900 x 800 / 800 x 900 mm bestückt werden.

Montageseitig lassen sich die Rails in der Höhe variable entlang der Poles anpassen.

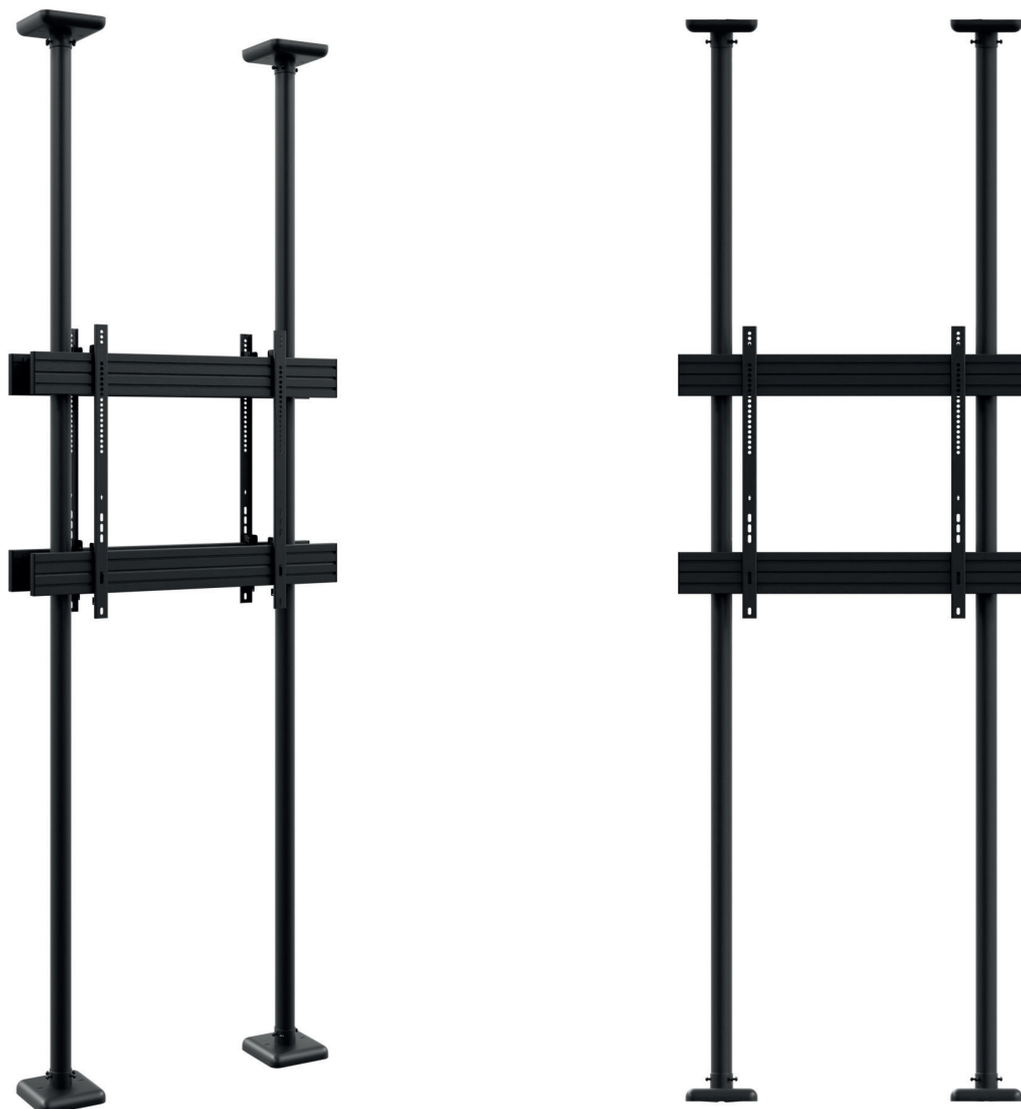
Die Gesamthöhe des Systems beträgt 3000 mm. Diese kann bei Bedarf gekürzt werden.

Die Kabelführung erfolgt innenliegend. Kabelausschlüsse an geeigneter Stelle sorgen für bequeme Handhabung.

Die Oberflächen der einzelnen Komponenten werden durch eine lösungsmittelfreie, schlag- und kratz feste Pulverbeschichtung in schwarz geschützt.

Die maximale Traglast beträgt 65 kg / je Screens.

Die Komplettlösungen sind mit den Einzelkomponenten der comPROnents®-Serie uneingeschränkt kombinierbar und erweiterbar und bieten so weitere Einsatzmöglichkeiten.



## CPS FLOOR-CEILING BACK-TO-BACK HD Art.-Nr.: 3350

### comPROnents® Komplettlösung

- System zur Boden-Decken-Montage für zwei Bildschirme back-to-back
- 2x 75 - 86" | 191 - 218 cm
- VESA-Aufnahme, min. 200 x 200 - max. 900 x 800 / 800 x 900 mm
- Portrait | Landscape (je nach Bildschirmgröße)
- Geamthöhe: 3000 mm - bei Bedarf kürzbar
- Innenliegende Kabelführung (innerhalb der Poles und mittels Kabelclips entlang der Rails)
- 65 kg max. Traglast / je Screen
- Lösungsmittelfreie, schlag- und kratz feste Pulverbeschichtung
- Farbe: schwarz
- Kombinier- & erweiterbar mit comPROnents®-Serie



Montageseitig höhenverstellbar entlang der Poles



VESA, min. 200 x 200 mm - max. 900 x 800 mm



Sauberer Decken- und Bodenabschluss



Innenliegendes Kabelmanagement

