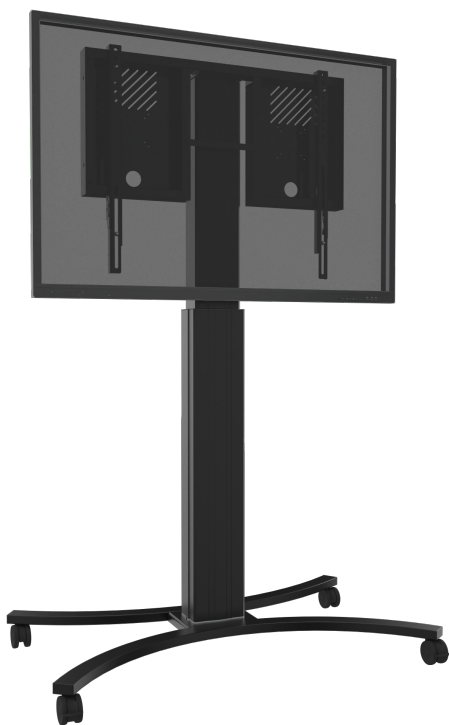


ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBARER ROLLSTÄNDER UND MOBILE HALTERUNG, LITE SERIE MIT 70 CM HUB SÄULE SCHWARZ, MIT KOLLISIONSSCHUTZ, ROLLGESTELL IN C-FORM



PRODUKTBESCHREIBUNG

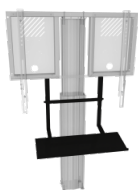
Elektrisch höhenverstellbarer Rollständer geeignet zur Verwendung mit allen Monitoren von 55"-86" Bilddiagonale.

Der Rollständer ist ausgelegt für den intensiven täglichen Gebrauch und die sichere Aufnahme von Touchscreen Monitoren bis zu 86" Bilddiagonale oder 136 kg. Das RLI10070CBK System ist mit einer schlanken Hubsäule und 70 cm Weg ausgestattet.

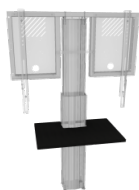
Die Möglichkeit der Anbindung zahlreicher Zubehörartikel wie PC Ablagen, Transportgriffen und Whiteboard Seitenflügeln trägt weiterhin zur Erhöhung des Bedienerkomforts und zur Verbesserung der Einsatzmöglichkeiten im Schulungsbereich bei.

Das Produkt wird zerlegt in drei Paketen geliefert. Alle Verpackungseinheiten sind Paketdienst fähig.

Zubehör



Tastaturablage für LITE Systeme



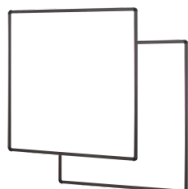
Vordere Blechablage für LIGHT Systeme



Seitliche Laptopablage



Universalhalterung für PCs



Zwei Whiteboard Seitenflügel



Ablage für Videokonferenz Kameras für Monitore von 65 - 86 Zoll

EIGENSCHAFTEN

- Schwerlast Rollständer für (interaktive) Touchscreen Monitore bis 86"
- Einfachste Montage dank Einhängeschienen mit Schnellspannvorrichtung
- Displayrahmen bietet integrierte Kabelmanagement Durchlässe
- Eine breite Auswahl an Zubehör steht zur Auswahl
- Das Motorsystem befindet sich verborgen in der zentralen Aluminiumhubsäule und bietet einen Höhenverstellungsbereich von 70 cm, Motor mit 1500N, 47 mm Vorschub/ Sekunde
- Sicherheit durch Kollisionsschutz - läuft das System auf einen Gegenstand auf, stoppt es und fährt 3 cm zurück
- Ein Kabelbedienteil mit zwei Tasten befindet sich im Lieferumfang
- Das robuste Rollgestell in C-Form ist auf den intensiven täglichen Gebrauch ausgelegt

Display mount

Fahrbar

Elektrisch
höhenverstellbar

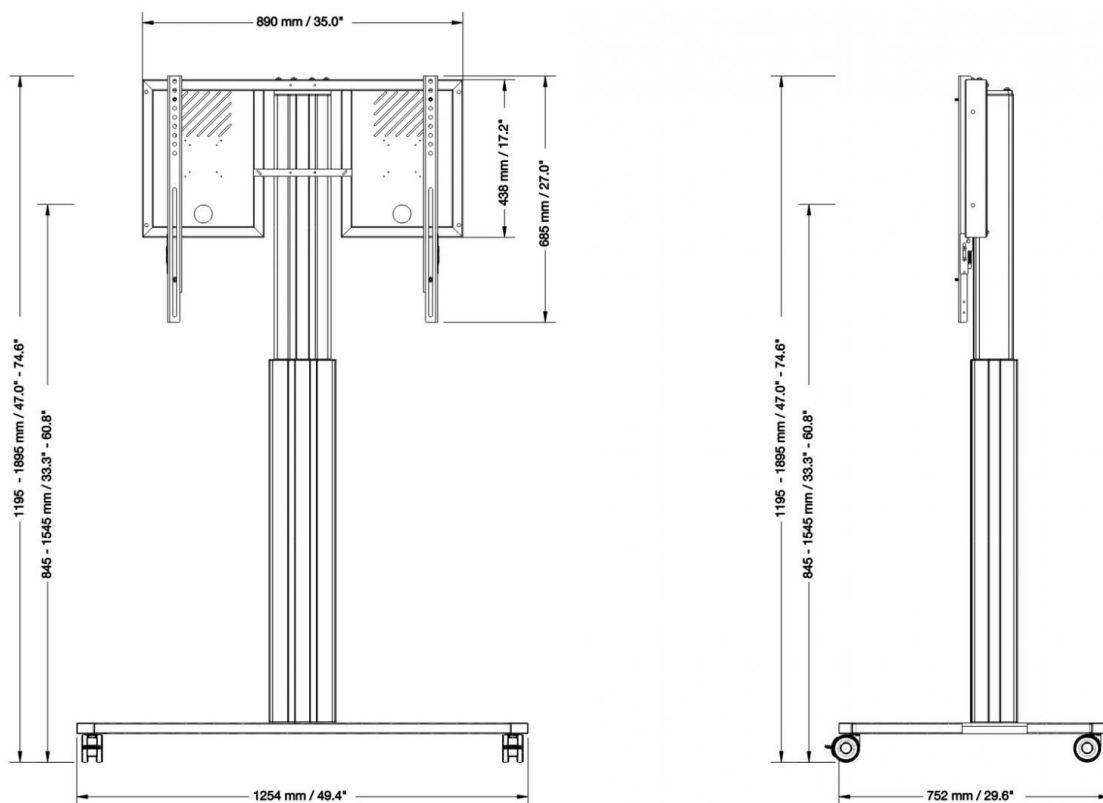
Single Display

5 Jahre Garantie

Max. Zuladung
136 kg

Max. Vesa
800 x 600

Artikelnummer	RLI10070CBK	
Vesa horizontal / Vesa vertikal	300 mm - 800 mm / 200 mm - 600 mm	
Geeignet für Displays	55" - 86"	
Höhe Mitte Display	845 mm - 1545 mm	33.3" - 60.8"
Maximale Zuladung	136 kg	299.8 lbs
Breite / Höhe / Tiefe	1254 mm / 1195 mm - 1895 mm / 752 mm	49.4" / 47" - 74.6" / 29.6"
Montageart	Fahrbar	
Einsatzbereich	Weiterführende Schule, Konferenzraum	
Aufhängung Display	Ein Display, AFSCETARLI	
Rahmenfarbe	RAL 9005 Tiefschwarz	
Höhenverstellung	Elektrisch höhenverstellbar, mit Kollisionsschutz	
Hub	70 cm	
Art der Säule	1-fach teleskopierbar, Einsäulensystem	
Farbe der Säule	Schwarz eloxiert	
Basis	Fahrgestell C-Form	
Farbe Basis	RAL 9005 Tiefschwarz	
Zertifizierung	5 Jahre Garantie	
Verpackungen	Verpackungsmaße BxHxT	Versandgewicht
AFSCETARLI	895 x 65 x 485 mm / 35.2 x 2.6 x 19.1"	14 kg / 30.9 lbs
CCEL10070BK	1190 x 195 x 245 mm / 46.9 x 7.7 x 9.6"	22,3 kg / 49.2 lbs
MSTSCETACBLI	1350 x 120 x 780 mm / 53.1 x 4.7 x 30.7"	15,5 kg / 34.2 lbs
Gesamtgewicht	51,8 kg / 114.3 lbs	



Conen Produkte GmbH
Conenstr. 4
54497 Morbach-Gonzerath
Germany

T +49 6533 75-100
F +49 6533 75-600
E info@conen-produkte.de
www.conen-produkte.de

© Copyright by Conen Produkte GmbH