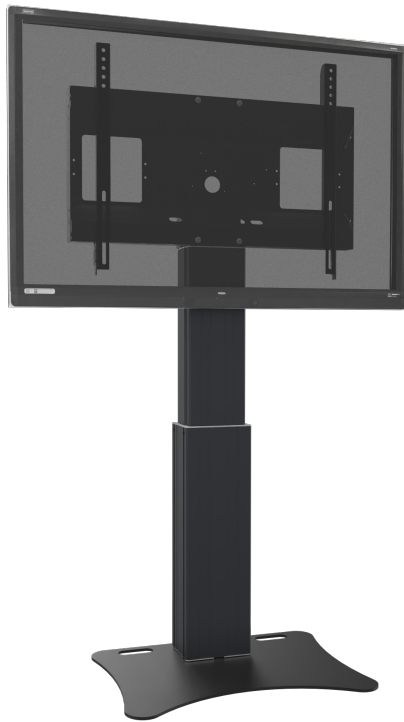


ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBARER DISPLAYSTÄNDER MIT 50 CM HUB

SÄULE SCHWARZ ELOXIERT, INKL. KOLLISIONSSCHUTZ MITTE DISPLAY 98,8 - 148,8 CM, BODENPLATTE



PRODUKTBESCHREIBUNG

Elektrisch höhenverstellbarer Displayständer für 55"-100" große (interaktive) Flat-Panel Displays. Geeignet zur Wandmontage.

Der SCETAPLBK ist geeignet zur Aufnahme von Displays bis zu einer Bilddiagonalen von 100". Das System beinhaltet einen stabilen Rahmen zur Aufnahme des Displays mit integriertem Kabelmanagement und zwei Einhängeschienen mit Schnellspanverschluss für die schnelle und einfache Displaymontage.

Der SCETAPLB Displayständer kommt mit einer Pylonensäule mit 50 cm Hub, inkl. Kollisionsschutz.

Eine 8 mm starke Stahlplatte wird unter der Pylonensäule befestigt. Das System kann freistehend im Raum platziert oder an eine Leichtbauwand montiert werden. Aussparungen/ Griffe in der Bodenplatte erleichtern das Handling. Die Platte ist kunststoffpulverbeschichtet in schwarz.

Das System kommt zerlegt in drei Paketen und kann per Kurierdienst versendet werden.

EIGENSCHAFTEN

- Stabiler Rahmen für Displays bis 100"
- inkl. Kollisionsschutz
- Schnellschnappverschluss für einfache Displaymontage
- VESA, max. 800 x 600
- Integriertes Kabelmanagement
- 50 cm elektrisch höhenverstellbar
- Bodenplatte und zwei Wandmontagewinkel (7 cm Wandabstand) im Lieferumfang

Zubehör



Tastaturablage



Extender für Aluminiumhubsäulen



Montagesatz aus verstellbaren Wandhalterungen



2 verzinkte Wandhalterungen



Halterungen und Flügelschloss



Vordere Ablage



Display mount



Wandmontiert



Freistehend



Elektrisch höhenverstellbar



Single Display



5 Jahre Garantie

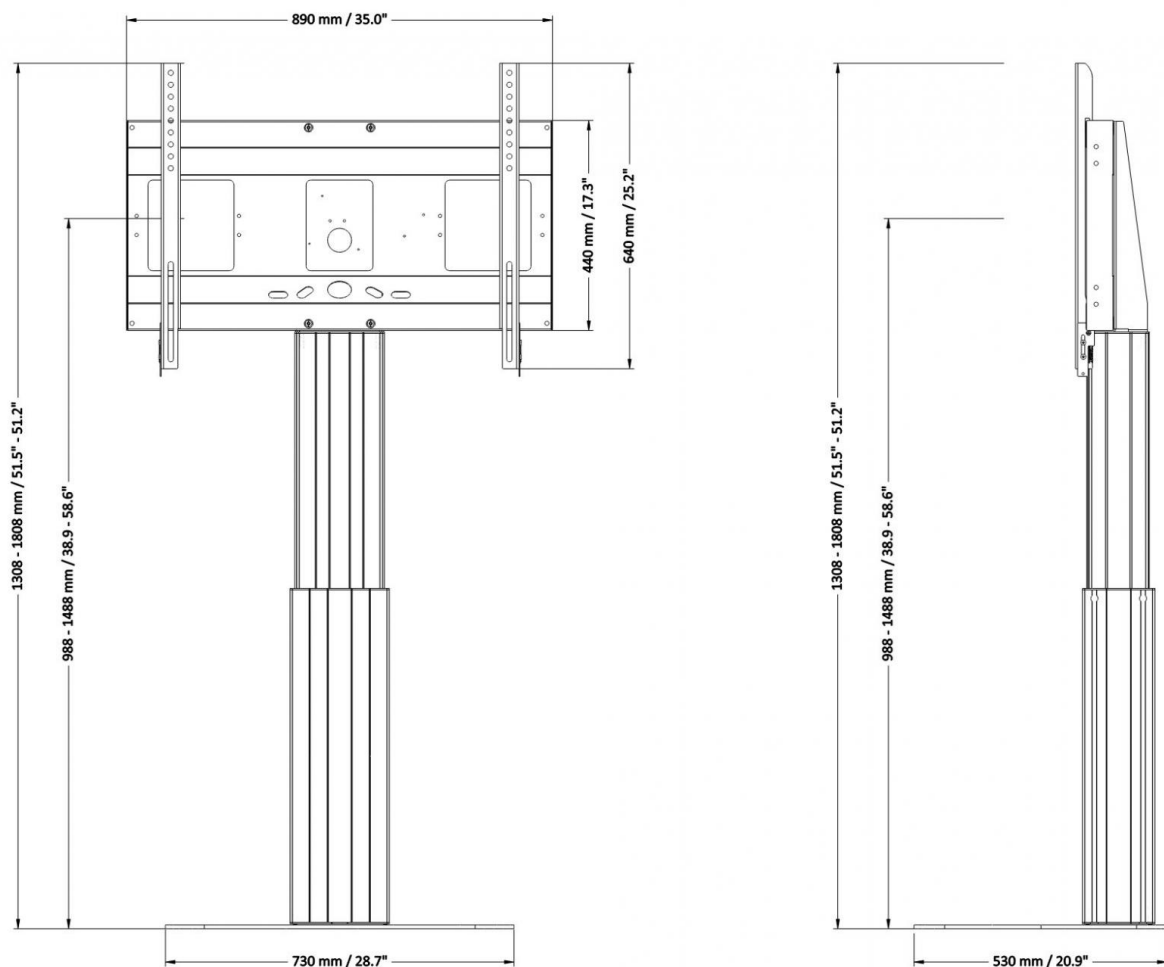


Max. Zuladung 136 kg



Max. Vesa 800 x 600

| Artikelnummer | SCETAPLBK | |
|---------------------------------|--|-----------------------------|
| Vesa horizontal / Vesa vertikal | 300 mm - 800 mm / 200 mm - 600 mm | |
| Höhe Mitte Display | 988 mm - 1488 mm | 38.9" - 58.6" |
| Maximale Zuladung | 136 kg | 299.8 lbs |
| Breite / Höhe / Tiefe | 890 mm / 1308 mm - 1808 mm / 530 mm | 35" / 51.5" - 71.2" / 20.9" |
| Montageart | Wandmontiert, Massive Wände, Leichtbauwände, Freistehend | |
| Einsatzbereich | Grundschule | |
| Aufhängung Display | Ein Display, AFSCETAN | |
| Rahmenfarbe | RAL 9005 Tiefschwarz | |
| Höhenverstellung | Elektrisch höhenverstellbar, mit Kollisionsschutz | |
| Hub | 50 cm | |
| Art der Säule | 1-fach teleskopierbar, Einsäulensystem | |
| Farbe der Säule | Schwarz eloxiert | |
| Basis | Bodenplatte | |
| Farbe Basis | RAL 9005 Tiefschwarz | |
| Zertifizierung | 5 Jahre Garantie | |
| Verpackungen | Verpackungsmaße BxHxT | Versandgewicht |
| AF-SCETA-N | 900 x 160 x 450 mm / 35.4 x 6.3 x 17.7" | 14 kg / 30.9 lbs |
| PSTSCETAB | 750 x 20 x 600 mm / 29.5 x 0.8 x 23.6" | 21,8 kg / 48.1 lbs |
| Gesamtgewicht | 35,8 kg / 79 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