

Elektrisches Lift-System für Displays Boden/Wand (E-AS- D)

Optional mit Tafelflügeln (E-AS-F-D)

Elektrische Höhenverstellung für Displays. Belastbar bis 160 Kilo und passend für alle gängigen VESA-Halterungen. Die Aufnahmekonstruktion für die Displays besteht aus einer gekanteten Stahlkonstruktion. Die Anlage verfügt über einen Hub von mind. 980 mm und wird durch zwei parallellaufende Hubsäulen angetrieben. Ein Sensor reagiert auf jegliches Hindernis und stoppt sofort, um eine Kollision zu vermeiden. Die robuste Ausführung des Trägerrahmens gewährleistet auch bei sehr großen Displays einen optimalen Halt. Optional ist Zubehör erhältlich wie z. B. Laptopablage, Soundbar-/ Kamera-/ Lautsprecherhalterung. Die optionalen Tafelflügel sind als emaillierte Whiteboardfläche oder Kreidefläche verfügbar.

Weitere Merkmale

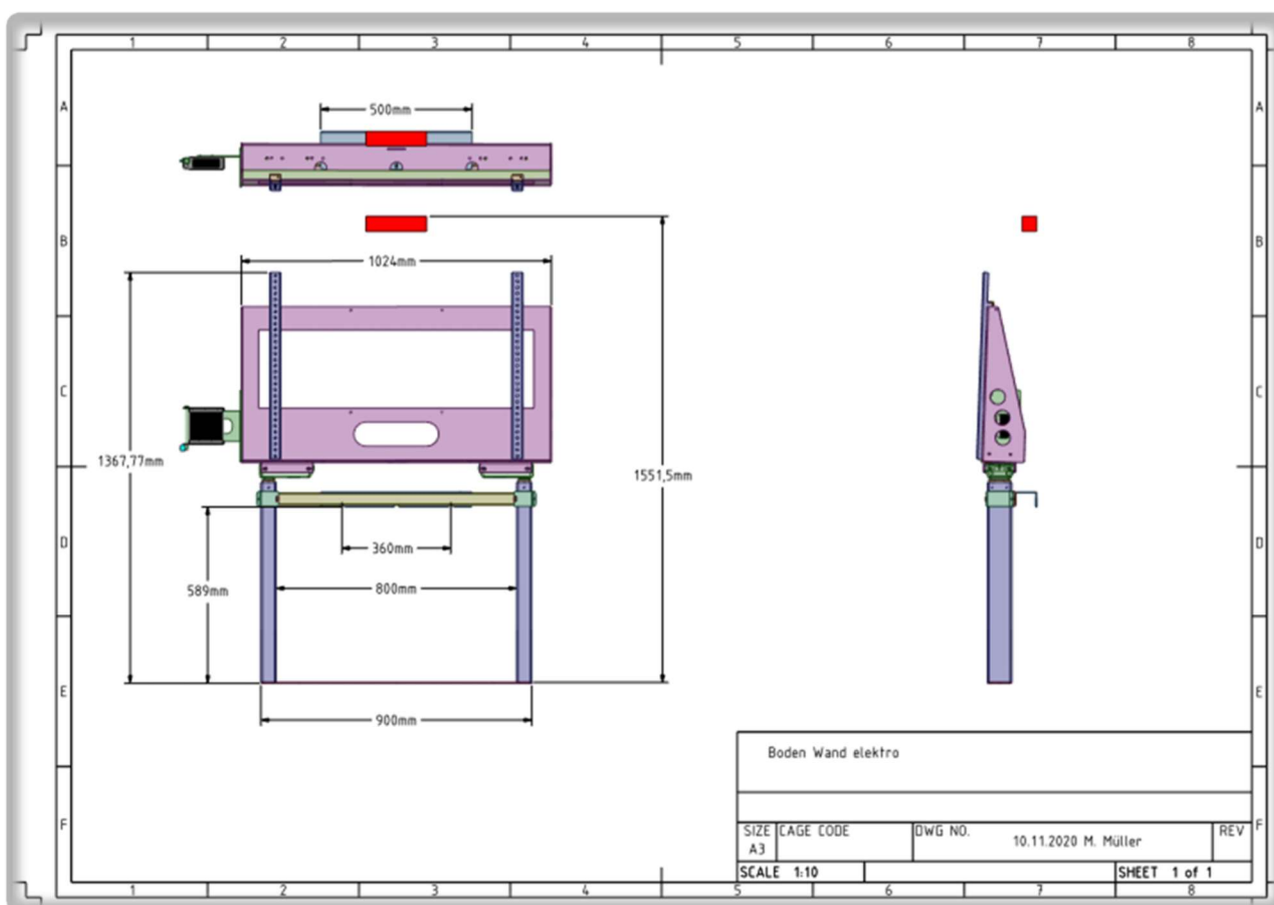
- Halterung muss alle VESA Standards abdecken
- Höhenverstellung mindestens belastbar bis 160kg
- Montagemöglichkeit muss auch an Leichtbauwänden problemlos möglich sein
- TÜV-Zertifikat muss vorliegen, geprüft nach DIN EN 14434:2010-04 und EK5 / AK7
- Der Verfahrensweg muss mind. 980 mm betragen
- Ausführung des Systems zwingend mit zwei Hubsäulen
- Die Hubgeschwindigkeit muss mind. 40 mm/Sek betragen
- Ein Sensor muss vorhanden sein, der auf jegliches Hindernis reagiert, sofort stoppt und ein Stück in die entgegengesetzte Richtung fährt, um eine Kollision zu vermeiden
- Bedienung der Höhenverstellung über ein Handtaster, montiert an Display oder Höhenverstellung je nach Ausführung sowie per Fußschalter und App-Steuerung
- Fußschalter muss als eine Einheit mit den beiden Hubsäulen fest verbaut sein. Separate Fußtaster sind nicht zugelassen.
- Die Last wird durch die Bodenbefestigung auf den Boden abgestützt
- Der Abstand zwischen den Hubsäulen muss mindestens 800 mm betragen
- Nachrüsten von Tafelanbauten muss gewährleistet sein
- Diverses optionales Zubehör muss verfügbar und nachträglich anzubringen sein

Weitere Merkmale zu den seitlichen Tafelanbauten:

- Individuell auf das jeweilige Display angepasst
- Verdecken die Displayfläche im eingeklappten Zustand
- Stahlemailleoberfläche der Schreibfläche
- Schraubenlose Verbindung der Sicherheitsecken, Radius min. 8mm
- Magnethaftend und mit Whiteboardmarkern/Kreide beschreibbar
- 25 Jahre Garantie auf Whiteboardfläche

Optionales Zubehör

- Laptopablage
- Soundbarhalterung
- Lautsprecherhalterung
- Kamerahalterung
- Nur ein Netzanschluss für die gesamte Lösung (Display, PC und elektrische Höhenverstellung, mittels integrierter Mehrfach-Steckdose mit Schalter
- Tastatur- / Mausablage
- U.v.m. auf Anfrage



Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer, technische Änderungen bleiben vorbehalten.