

Single-Motor, boden/wand für Display

Elektrische Höhenverstellung für Displays belastbar bis 200 kg und passend für alle gängigen VESA-Halterungen. Die Höhenverstellung besteht aus einer Hubsäule inkl. Bodenplatte und Wandhalterung zum sicheren Verschrauben des Systems an massiven oder Leichtbauwänden. Die Displayaufnahme besteht aus einer äußerst robusten, verschweißten Stahlblechkonstruktion. Die Aufnahmepunkte des Displays sind so gewählt, dass eine Höhenanpassung der verschiedenen Displaygrößen, bei Montage, in verschiedenen Positionen vorgenommen werden kann. Die Anlage verfügt über einen Hub von bis zu 700 mm. Die optionalen Tafelflügel sind als emaillierte Whiteboardfläche oder Kreidefläche verfügbar. Der robuste Medienschränk ist wahlweise in verschiedenen Farben verfügbar. Standard weiß, grau oder schwarz. (Weitere Details bei Bedarf in einem gesonderten Datenblatt verfügbar.)

TEXT

- Hubkraft min. 200 kg
- Verfahrweg mind. 650mm
- Rückseitiges Fach für Mini-PC und/oder Kabelmanagement
- Säulenhöhe bei Einbau mind. 900 mm
- Grundkonstruktion der Displayaufnahme muss aus einer verschweißten Blechkonstruktion bestehen, min. 4mm Stahl gepulvert.
- 5 Jahre Garantie
- Wartungsfreies System
- Die Hubsäule muss CE und TÜV Zertifikate aufweisen.
- weiteres Zubehör, wie abschließbare Rückwandabdeckung / Kamerahalterung / Laptopablage / Audiohalterung / Soundbarhalterung muss verfügbar und nachträglich anbringbar sein
- Alle gängigen VESA Standardabmessungen müssen abgedeckt werden können
- Farbe der Höhenverstellung und Hubsäule: schwarz (Pulverbeschichtete Stahlteile bzw. schwarz eloxierte Aluminiumhubsäule)

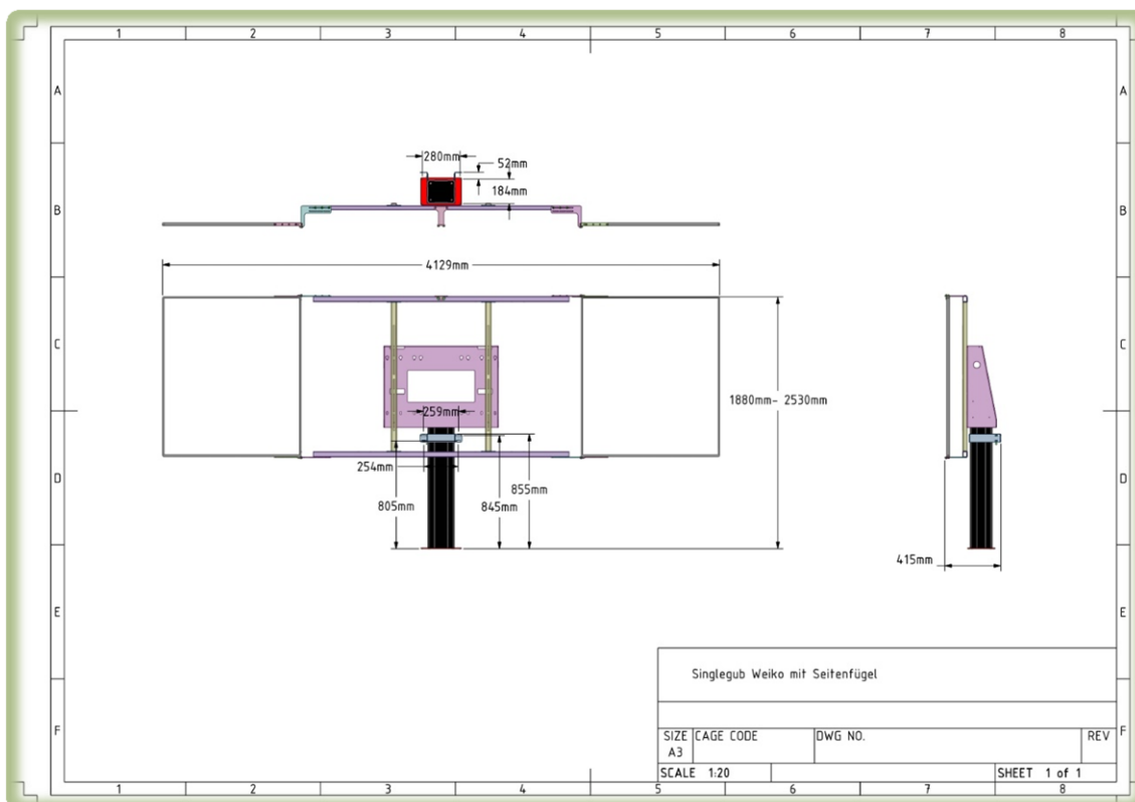
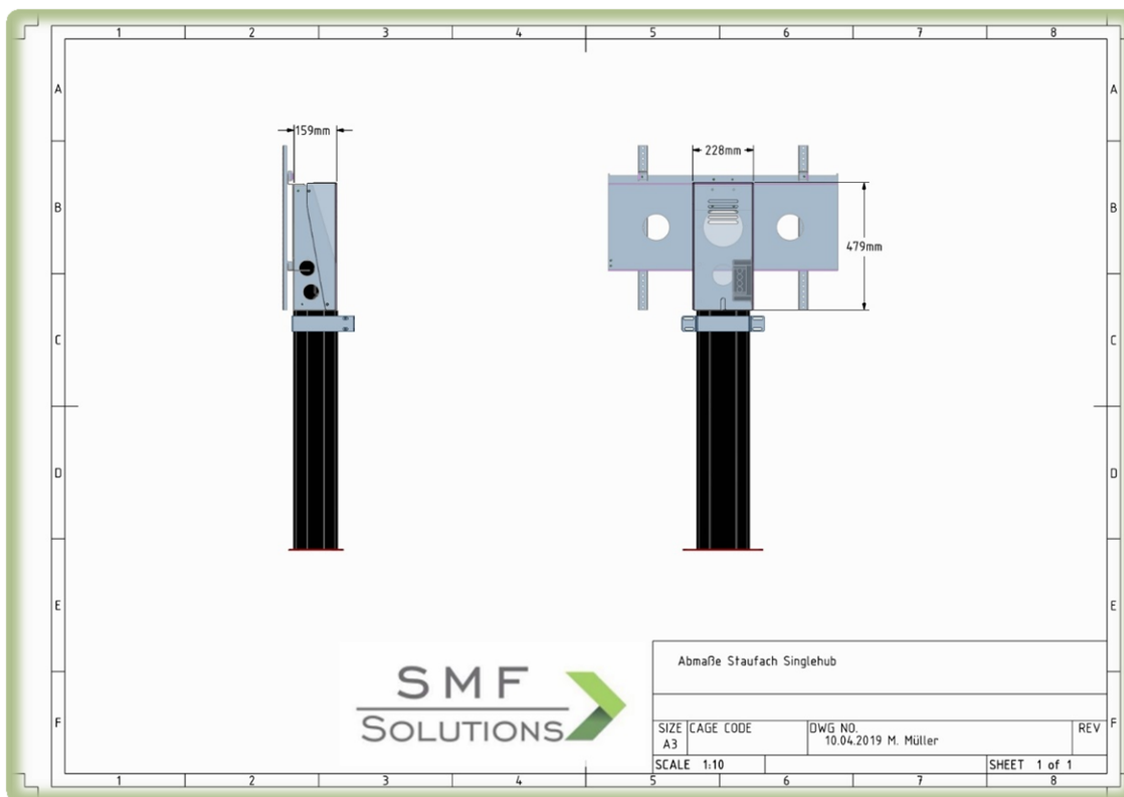
OPTIONAL

- Nur ein Netzanschluss für die gesamte Lösung (Display, PC und elektrische Höhen-verstellung, mittels integrierter Mehrfach-Steckdose mit Schalter
- Integrierter Anti-Kollisionsschutz
- Fahrbarer Medienschränk in Dekoren nach Wunsch

Weitere Merkmale zu den seitlichen Tafelanbauten:

- Stahlemailoberfläche der Schreibfläche
- Schraubenlose Verbindung der Sicherheitsecken, Radius min. 8mm
- Magnethaftend und mit Whiteboardmarkern/Kreide beschreibbar
- 25 Jahre Garantie auf die Whiteboardfläche

Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtümer, technische Änderungen vorbehalten.



Abmessungen/Displayaufnahme variieren je nach Modell bzw. Display