



Interaktive
Tafelsysteme

Doppelsäulen Rollgestell für Display

Doppelsäulen Rollgestell für Display

Allgemeiner Produktbeschreibung

Schiebesystem fahrbar, elektrisch höhenverstellbar, zur Aufnahme von Displays bis 100 kg. Robustes Doppelsäulengerüst, schwarz gepulvert.

Der Stauraum hinter dem Bildschirm, dient als Ablage von Geräten und der Verstaung der Anschlusskabel.

Erhältlich mit oder ohne Klappenabdeckung des Stauraumes.

Der Trolley verfügt über vier robuste gebremste Schwenkrollen mit einem Durchmesser von 100mm.

Breite Fahrständer 817 mm / Tiefe Fahrständer 750 mm

Elektrische Höhenverstellung von 980 mm bis 1640 mm (von Mitte Halter) Hub 660 mm.

In der niedrigsten Position ist dieses Modell auch für Grundschulen geeignet.

Für eine optimierte Benutzersicherheit ist dieses Produkt serienmäßig mit Safety-Stop-Funktionalität ausgestattet, die bei Kollisionen mit anderen Objekten weitere Bewegungen (nach oben oder unten) verhindert.

Kompatibel mit bis zu 14 VESA-Halter-Grössen: 800 x 400 / 700 x 400 / 600 x 400 / 600 x 230 / 600 x 200

Produkt

Doppelsäulen Rollgestell für Screen, mit abschliessbarer Klappe

Doppelsäulen Rollgestell für Screen, ohne abschliessbarer Klappe

Vesa-Adaptersatz für Doppelsäulen Rollgestell bei 86" Displays

Artikel-Nr.

KHAVEFF3250Z

KHAVEFF3250ZZK

KHAVADAP1Z

