



MOW-XL 120 B/
MOW-XL 130 Touch

Wand- oder
Wand-Bodenmontage



MOW-XL 120 W

Wandmontage
z. B. über einem Lowboard



Motorische Wandhalterung

Grundkonstruktion: Säule: Stahlblech pulverbeschichtet in RAL 9016 Verkehrsweiß
Frontblende: Dekor Bardolino Eiche natur, aus 1,9 cm Verbundplatte

Abmessungen: H 200 x B 80 x T 16 cm – **MOW-XL 120 B** und **MOW-XL 130 Touch**
H 120 x B 80 x T 16 cm – **MOW-XL 120 W** – max. Einbautiefe 6,5 cm

Hubweg: ca. 55 cm

Traglast: Max. 120 kg – **MOW-XL 120 B** (2 Hubsäulen) VESA-Standard 100x100 - 800x400
Max. 130 kg – **MOW-XL 130 Touch** (2 Hubsäulen) VESA 100x100 - 1.250x600
Max. 120 kg – **MOW-XL 120 W** (2 Hubsäulen) VESA-Standard 100x100 - 800x400

Montageart: **MOW-XL 120 B/130 Touch** – Wand- oder Wand-Bodenmontage, für reine Wandmontage kann der Sockel abgeschraubt werden, System wird mit max. 4 Schrauben an der Wand fixiert

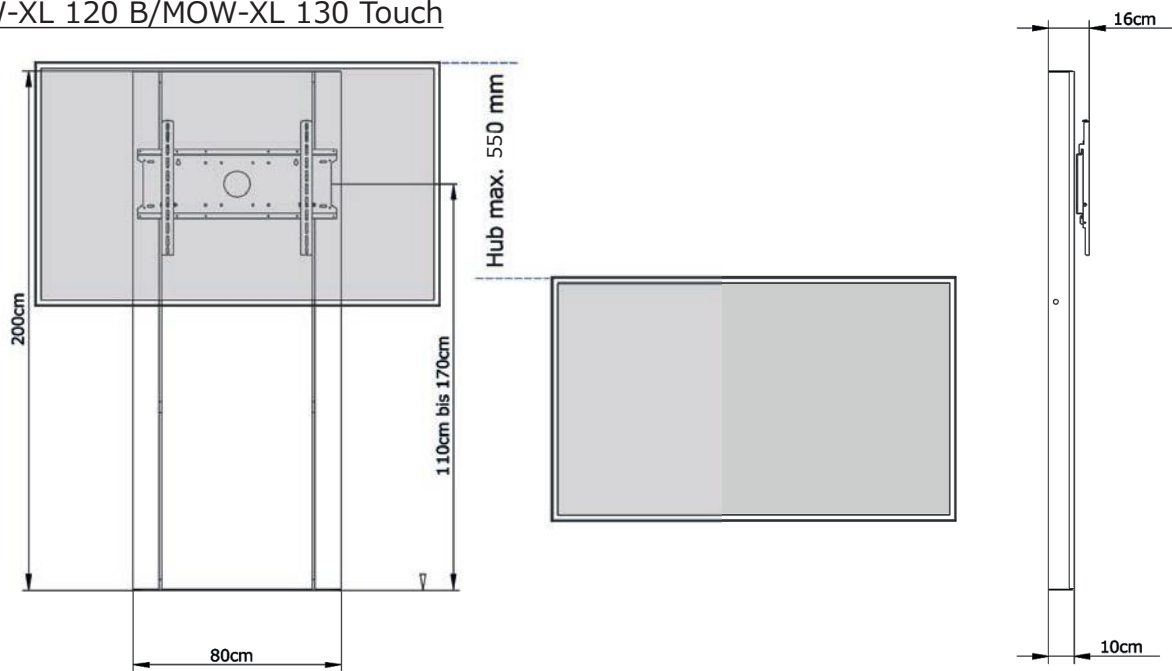
MOW-XL 120 W – Wandmontage (bitte die Tragfähigkeit der Wand beachten!), das System wird mit max. 4 Schrauben an der Wand fixiert

Ausstattung: Kabelmanagement erfolgt innerhalb der Säule, Strom- und Datenleitungen zum Display werden außerhalb der Säule in Kabelschleppe übernommen, Kabelausslässe oben, links und rechts, integrierte Halterung für Mini PC innerhalb der Säule nach VESA 100x100
optional: Halter für 2 Displays (55"), Laptop- sowie Kameraablage, Sonderlackierung nach RAL Classic und Dekore gem. HKS-Dekorporalette

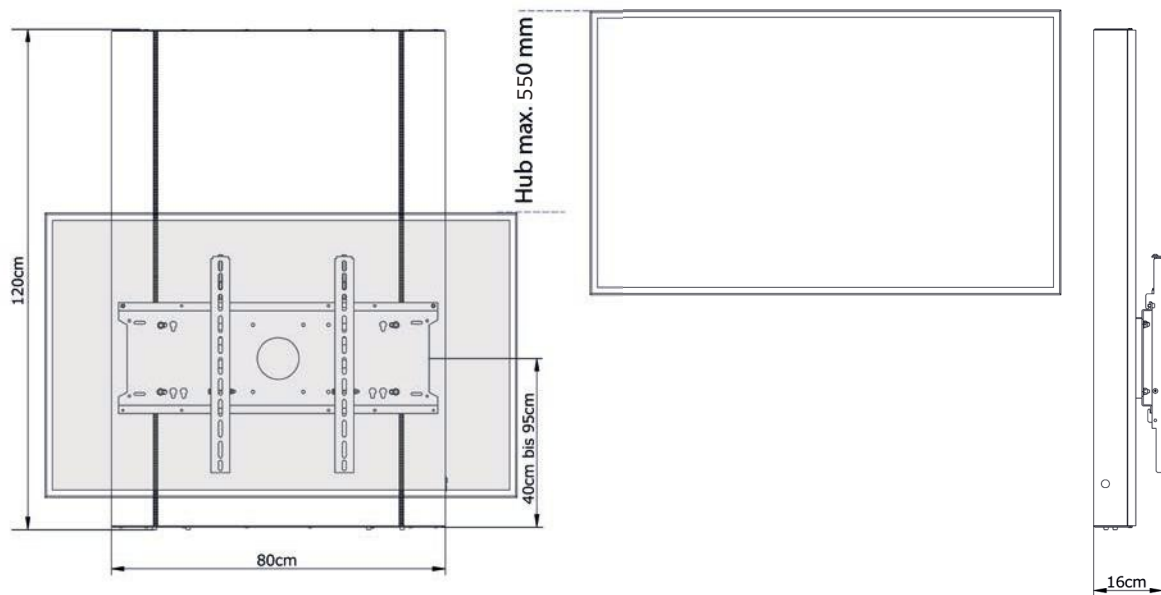
Transport: Lieferung erfolgt aufgebaut

MOW-XL

MOW-XL 120 B/MOW-XL 130 Touch



MOW-XL 120 W



Unser Standard:

Säule: RAL 9016 Verkehrsweiß
Frontblende: Bardolino Eiche natur