



- Elektrisch höhenverstellbar
- Höhenverstellbarkeit von 60 cm
- Sehr leichtgängig
- Für e-Screens von 117 cm (46") bis 216 cm (85") geeignet
- Zwei Klammern für die Wandmontage
- VESA 200-400, 400-400 und 400-600 Displayaufnahme
- VESA 100 Aufnahme für die PC-Montage

## Elektrisch höhenverstellbares stativ XL für e-Screen 46-84"

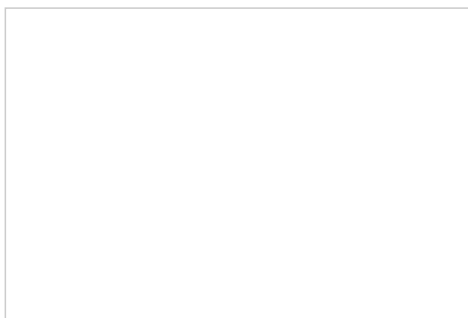
- Für die ergonomische Nutzung von Legamaster e-Screen-Monitoren konzipiert
- Einstellung der gewünschten Höhe per Knopfdruck
- Das elektrisch höhenverstellbare Pylonensystem ist die ideale höhenverstellbare Lösung für fest montierte Systeme
- Das Gewicht der Konstruktion ruht auf dem Boden. Damit eignet sich das System gut für Räume mit Leichtbauwänden.
- Sicherheit und Zuverlässigkeit durch ein solides Design mit hochwertigen elektrisch betriebenen LINAK-Hubsäulen
- Das Stativ bietet genügend Platz für einen kleineren PC
- Design mit speziellen Lösungen für die Kabelführung und einer Abdeckung unter der sich der Controller oder beispielsweise eine Mehrfachsteckleiste unterbringen lässt
- Aussparung für die Kabelschlösser vom Kensington®-Typ zur Sicherung Ihres Geräts
- Geräuscharmer Betrieb
- Die kleine Version ist die ideale Lösung, wenn der e-Screen von Kindern und Erwachsenen benutzt werden soll

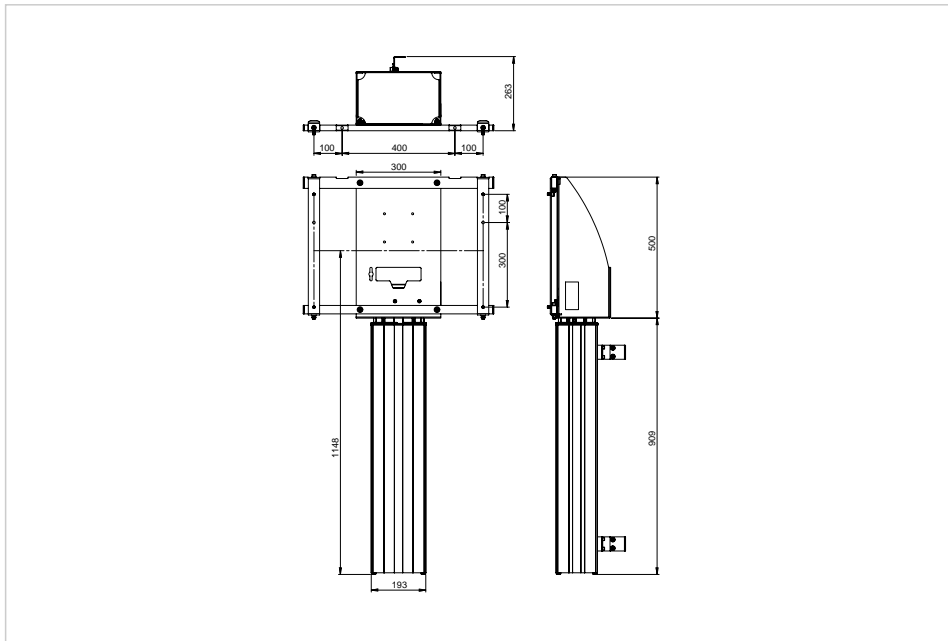
## Empfohlenes Zubehör

- small floorplate Ref.:7-194369
- Laptop shelf Ref.:7-194412

Ref.: **7-194262**

EAN: **8713797075572**





## Produkt Spezifikationen

Höhenverstellbar	Ja
Gesamthöhe (min / max)	1409 / 2009 (mm)
Gesamtabmessungen	W: 674 x D: 263 ( mm )
Zubehör Montageschnittstelle	VESA 100x100
Stromverbrauch / Standby-Modus	300W max. / 0.1 (Watt)
Höhenverstellbarkeit insgesamt	600 mm
Bildschirmhöhe (mittige VESA-Montage), min.	1148 mm
Bildschirmhöhe (mittige VESA-Montage), max.	1748 mm
Höchstbelastung höhenverstellbares System	150.00 kg
Höchstgewicht des Bildschirms	107.00 kg
Maximale Bildschirmgröße	85"
Öffnung für Kabelschloss	Ja
Kabelfach	Ja
Produktgarantie	3 Jahre

## Produkt Logistik

Produkt SAP / EAN / KEA	867334000 / 8713797075572 / 7-194262
Verpackungseinheit	Stück
Menge	1
Nettogewicht	30.40 kg