

## Elektrisches Pylonensystem mit einer Säule für Displays von 55" bis 86"

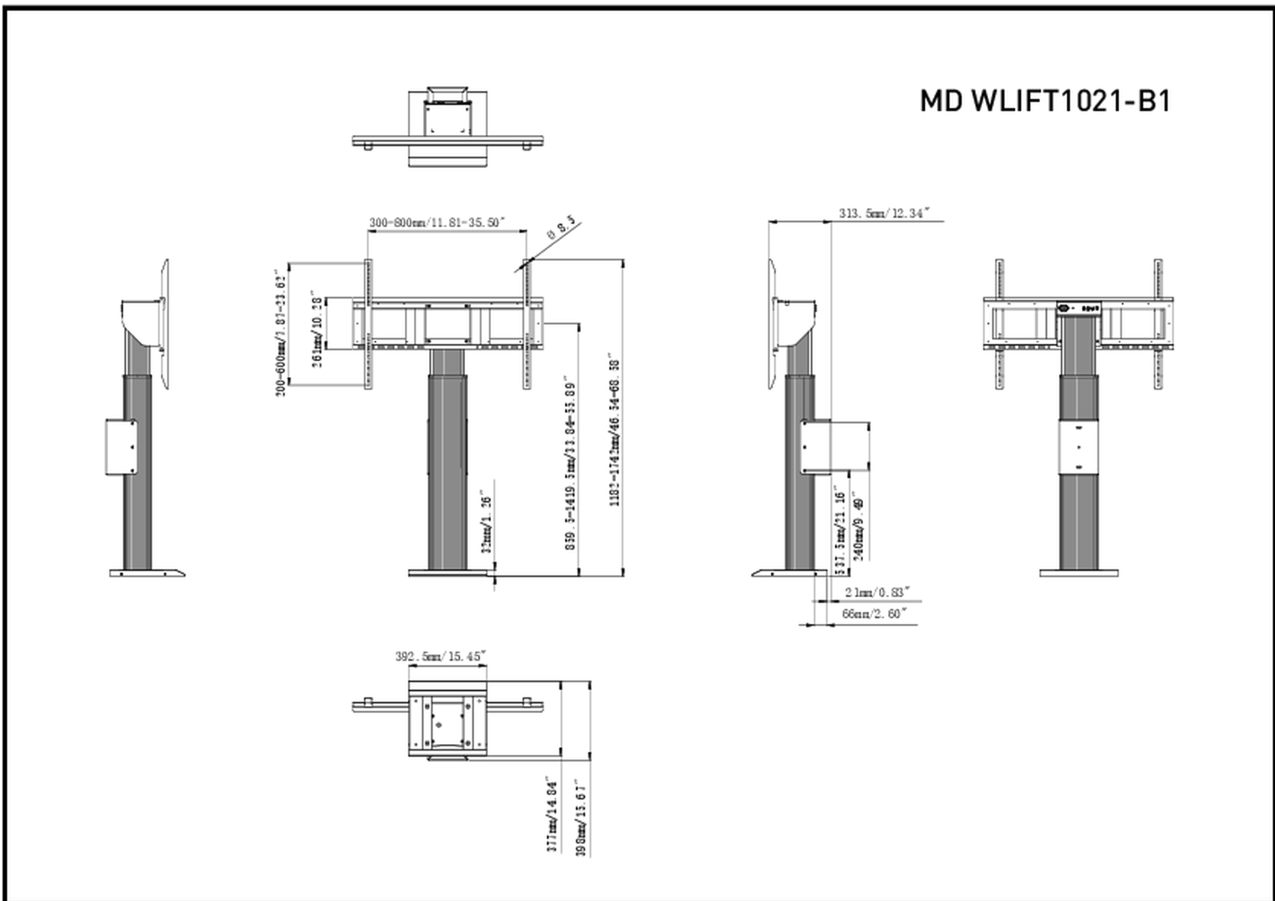
Dieses elektrische, Stationär-Pylonensystem für Boden- und Wandmontage ist eine perfekte Lösung für Displays von 55" bis zu 86". Es ist geeignet für Bildschirme mit einer Montage bis zu VESA 800x600 mm und einem maximalen Gewicht von 100kg. Aufgrund der einfachen Montage mit "Pull & Release"-Halterungen und einer kabelgebundenen Fernbedienung, eignet es sich ideal für Klassen- und Konferenzräume. Kompatibel mit der Laptopablage [MD TABLE001-B1](#).

Dieses Pylonensystem passt perfekt zu den iiyama iLFDs TE\*02 und TE\*04 Serien. Es ermöglicht die Höhe des Bildschirms zu steuern und 2 Höheneinstellungen zu speichern, damit können verschiedene Benutzer die Bildschirmposition schnell an ihre Bedürfnisse anpassen.

### 01 TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Höhenverstellung	563mm, 1182 - 1745mm
Maximales Gewicht	100kg / Monitor
VESA maximum	800 x 600mm

## MD WLIFT1021-B1



### 02 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T 1090 x 1315 x 806mm

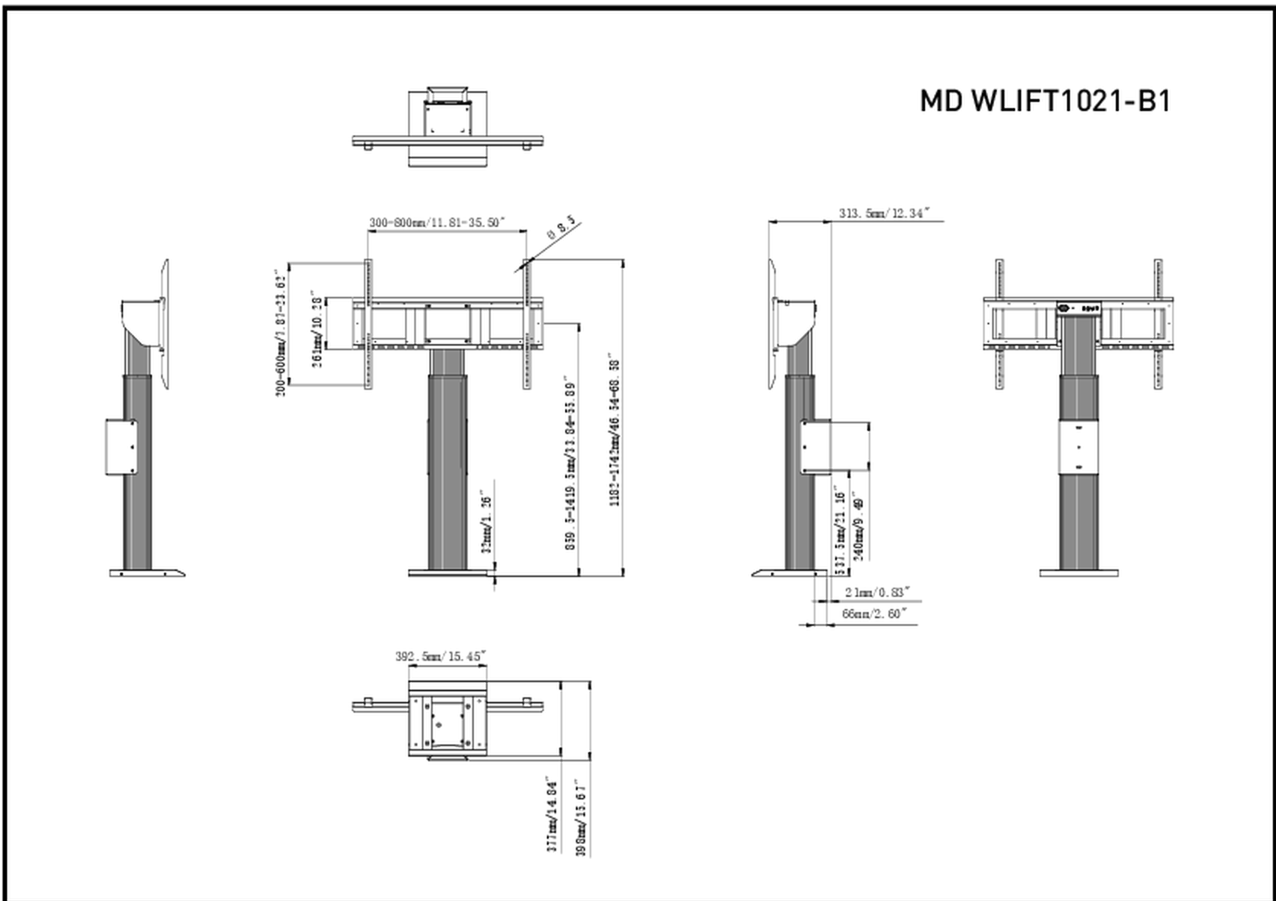
Verpackung Abmessungen B x H x T 1100 x 270 x 620mm

Gewicht (ohne Verpackung) 41.8kg

Gewicht (inkl Verpackung) 45.7kg

EAN code 4948570033096

## MD WLIFT1021-B1



### 03 VERWANDTE INFORMATIONEN

Verwandte Produkte

[MD TABLE001-B1](#)

Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED