

//DATENBLATT

# DIGITALE TAFEL

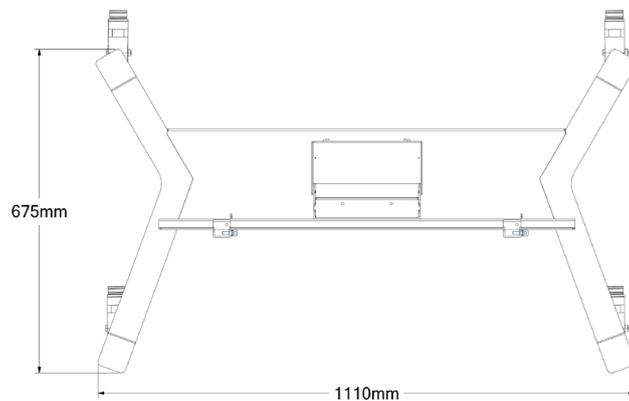
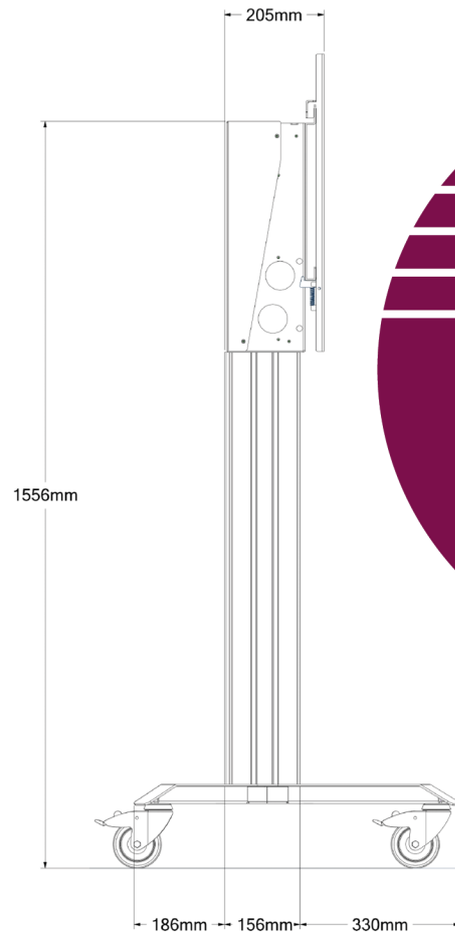
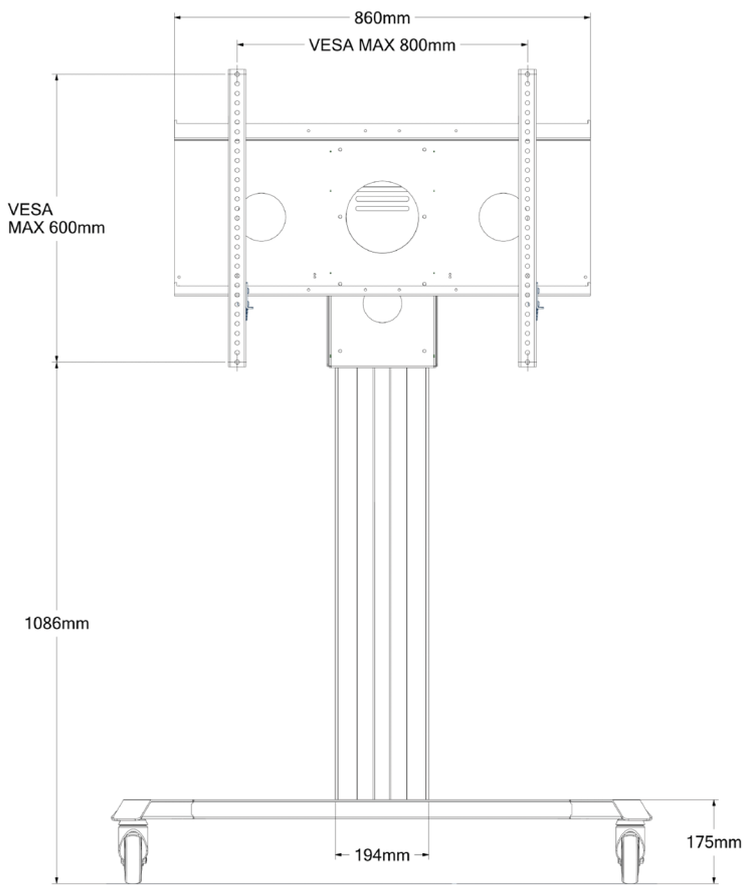


**MOBILER LIFT SF1**  
**ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBAR**



heinekingmedia

# TECHNISCHE ZEICHNUNG



## TECHNISCHE DATEN **AUF EINEN BLICK**

Unser elektrisch höhenverstellbares mobiles Liftsystem ist für die Aufnahme von Displays konzipiert und hat eine Belastbarkeit von bis zu 150 kg. Es ist kompatibel mit VESA-Halterungen bis zu einer Größe von 800 x 600 mm. Die Aufnahmekonstruktion für die Displays besteht aus einer gekanteten Stahlkonstruktion und ermöglicht eine Hubhöhe von bis zu 700 mm. Der Antrieb erfolgt durch eine Hubsäule. Ein Sensor reagiert auf jegliches Hindernis und stoppt sofort, um eine Kollision zu vermeiden. Die robuste Ausführung des Trägerrahmens gewährleistet auch bei sehr großen Displays einen optimalen Halt. Robuste Laufrollen mit einem Durchmesser von 100 mm gewährleisten ein leichtes Verfahren des Systems. Alle Rollen sind mit einer Feststellbremse ausgestattet.

### TECHNISCHE DATEN MOBILER LIFT

Geeignet für Displays	65" / 75" / 86"
Aufnahme	VESA max. 800 - 600
max. Tragfähigkeit	150 Kg
Hub	Verstellbar bis 700mm
Vorschub	30 mm/Sek.
Rollendurchmesser	100 mm
Breite / Höhe / Tiefe	1110 mm / 1556 mm - 2256 mm / 672 mm
Säule Farbe	Aluminium Tiefschwarz
Gestell Farbe	Tiefschwarz
Garantie	5 Jahre