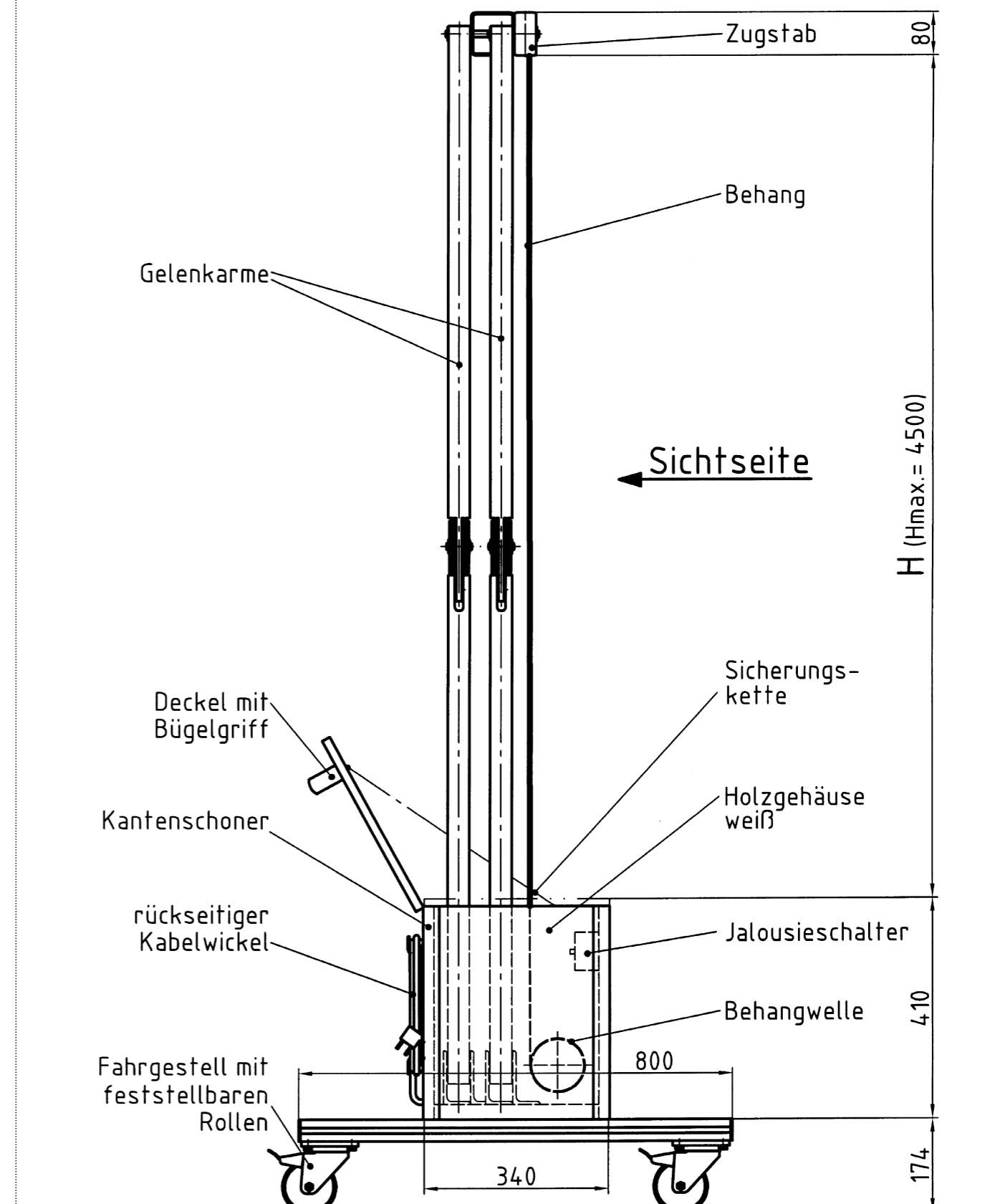


Bitte Doppelblatt aufklappen und Seite 1 mit Seite 4 betrachten!

Bmax x Hmax = 4500mm x 4500mm (größere Formate bitte anfragen!)



Bitte Doppelblatt aufklappen und Seite 1 mit Seite 4 betrachten!



Nr.  
12229.004.4  
2 (4)

**Bildwand 410 mm x 340 mm „Stockholm“  
mit Gelenkarmen, wahlweise stationär oder mobil**  
- Hinweise für Planer -

#### Fachfirma

Eine Fachfirma spart dem Planer Ärger und dem Bauherrn Folgekosten. Was nützt ein Billigpreis, wenn noch Jahre nach der Montage nachgebessert und herumexperimentiert wird? Leidet nicht auch Ihr guter Ruf, wenn Amateure statt Fachleute am Werk waren?

#### Einsatzgebiet dieses Modells

Bildwand mobil oder stationär mit nach oben ausfahrbarem Behang für Auflichtprojektion.

#### Versand

Der Versand erfolgt funktionsfertig, gut verpackt auf einer Spezialpalette. Achtung: Große Bildwände sind schwer und sperrig. Bereiten Sie daher die Anlieferung und Aufstellung im Gebäude genau vor! Notfalls Einheben mit Kran vorsehen!

#### Angaben bei Bestellungen

- Bildwandmaße (= gewünschte Projektionsfläche) Breite B x Höhe H.
- Behangtyp, Behangart.
- Oberflächenbehandlung sichtbarer Metallteile, falls nicht reinweiss RAL 9010.
- Gewünschter Liefertermin.
- Stückzahl.

#### Qualitätsmerkmale dieses Modells

- Stabile Ausführung mit Kantenschonern (Alu-Winkel) für lange Lebensdauer.
- Nicht sichtbare Federmechanik (im Gehäuse verstaut).
- Weiß beschichtetes Holzgehäuse mit Boden aus massiver Tischlerplatte (auch andere Gehäuse-Designs wählbar).
- Hochwertiges, solides Fahrgestell (gegen Mehrpreis auch als hohes Fahrgestell 590 mm lieferbar).
- Behang schwer entflammbar (B1 nach DIN 4102); Gewicht 7,5 N/m<sup>2</sup>.

#### Warum eine mobile Bildwand im Gehäuse?

Eine mobile Bildwand kann in mehreren Räumen genutzt werden und zum Projektor individuell ausgerichtet werden. Wird sie nicht genutzt, ist der Behang gut geschützt und knitterfrei im Gehäuse aufgerollt. Stationär kann die Bildwand auch in eine bauseitige Verkofferung eingebaut werden, z.B. in eine Bodenaussparung.

#### Vorzugsmaße und Gewichte

Breite B	x	Höhe H	Gewicht ca.
3000	x	3000	1400 N
3500	x	3500	1650 N
4000	x	4000	1900 N
4500	x	4500	2150 N

Größere Formate bitte anfragen!

#### Beschädigungen

Nahezu 100% von Schäden sind auf eine Behinderung des Behanglaufes oder einen fehlerhaften Elektroanschluss zurückzuführen; fachgerechte Montage vorausgesetzt. Vermeiden Sie deshalb Behanghindernisse und lassen Sie nur nach unserem Schaltplan anschließen. Bei der Bedienung eine kleine 0,5-Sekunden-Pause zwischen „Auf“- und „Ab“-Befehl einlegen!

**Bildwand 410 mm x 340 mm „Stockholm“  
mit Gelenkarmen, wahlweise stationär oder mobil**  
- Ausschreibungstext -

#### Funktion

Federn ziehen den Zugstab über Stahlseile und zwei Gelenkarme nach oben. Diesen Kräften wirkt der Rohrmotor in der Behangwelle entgegen und hält somit den schwer entflammaren (!) Projektionsbehang in Position. Wird der Motor über den Jalousieschalter im Gehäuse bedient, fährt der Behang.

#### Behang-Typ nach DIN 19045, Teil 4 (bitte ankreuzen bzw. ausfüllen!)

D (diffus mit schwarzer Rückseite)  .....

**Behang-Format (B x H = Breite x Höhe)** (bitte ausfüllen!): ..... mm x ..... mm.

#### Zubehör gegen Mehrpreis (bitte ankreuzen!)

Fahrgestell (wie auf Zeichnung)  Hohes Fahrgestell (Höhe: 590 mm)

#### Antrieb, Steuerung

Einphasen-Wechselstrommotor (230 VAC) als Rohrmotor. Automatische Abschaltung in beiden Endlagen; Zwischenstop möglich; Bimetall-Überhitzungsschutz; spritzwassergeschützt; VDE-geprüft. Einbau rechts in Blickrichtung (Regellage). Einschaltdauer nach VDE: KB 4 Minuten (effektiv 7 Minuten). Geräusch: 58 dB(A) in 1m Entfernung, Steuerung über Jalousieschalter (230 VAC).

#### Behangwelle

Verzinktes Präzisionsstahlrohr Ø 100 x 2 mm; gelagert in Pendelkugellager im stabilen Gussgehäuse.

#### Holzgehäuse

Seitenwände und Deckel aus mindestens 16 mm starken weißen melaminharzbeschichteten Spanplatten, Boden aus massiver Tischlerplatte (28 mm). 4 Stück Alu-Winkel 50 x 30 x 3 mm als Kantenschoner. Deckel mit Bügelgriff und Sicherungsketten aufklappbar.

#### Sonstige Teile

1 Paar Gelenkarme aus Stahlrohr samt Lagerböcken, 1 Paar Zugfedernpakete, ca. 4m langes Kabel mit Schuko-Stecker, Zugstab als Rechteckrohr.

#### Fahrgestell

Technisch eloxierte Aluminium-Nutenrohre 80 x 40 x 3 mm (3 kg /m) bilden mit hochwertigen, feststellbaren Geräterollen ein robustes, tragfähiges Fahrgestell.

#### Oberflächenbehandlung sichtbarer Metallteile (Standard) (bitte ankreuzen bzw. ausfüllen!)

reinweiß RAL 9010  .....

#### Richtqualität

Brichta GmbH, Postfach 11 06, D-89401 Dillingen/Donau  
Telefon 09071 5850-0. Telefax 09071 6730.

#### Bieterangaben (bitte ankreuzen bzw. ausfüllen!)

- Ausgeschriebenes Produkt angeboten:  ja  nein.
- Maßstäbliche Zeichnung und Beschreibung der angebotenen Ausführung liegt bei:  ja  nein.
- Angebotenes Fabrikat:.....

**Achtung! Falls ein anderes Produkt angeboten wurde als ausgeschrieben, wird das Angebot nur gewertet, sofern die maßstäbliche Zeichnung und die ausführliche Produktbeschreibung dem Angebot beiliegt!**