



Blendschutz für EDV-Arbeitsplätze gemäß EU-Richtlinie 90/270 EWG

**Qualität: Delistar**

100% Polyestergewebe

Lamellenbreite alternativ 89 mm / 127mm

**Laufschiene**

Breite: 45 mm, Höhe: 25 mm, aus stranggepresstem Aluminium Al Mg Si 0,5 F 22, technisch nach E6 / EV1 weiß RAL 9016

**Laufwagen**

Die Laufwagen sind ca.9 mm breit und rollengelagert; für kleine Paketstärken, die bis an die Endkappen geführt werden können.

Die eingebaute Rutschkupplung verhindert Beschädigung der Laufwagen bei Fehlbedienung.

Die Lamellenhaken bestehen aus hochfestem UV-stabilem Makrolon und sind lichtecht. Bei Beschädigungen der Lamellenhaken können diese ohne Demontage der Laufschiene ausgewechselt werden; Spezialwerkzeug ist nicht notwendig.

Ausführung der Lamellenhaken in Stahl ist möglich.

**Lamellen**

Die Lamellen sind schwer entflammbar nach DIN 4102 B1.

Die in den Lamellen eingeschweißten Kunststoff-Lamellenhalter werden in die in der Laufschiene geführten Getriebelaufwagen eingehängt.

Senkrechte und parallele Ausrichtung der Lamellen durch Vollkunststoff-Beschwerungsplatten, die über Kunststoff-Abstandsketten mit Wendern untereinander verbunden bzw. in die Lamelle eingeschweißte sind.

**Bedienung**

Das Wenden (180°) der Lamellen erfolgt mittels einer seitlich angebrachten Endlos-Kunststoff-Perlkette über ein Untersetzungsgetriebe.

Das Verfahren des ein- oder mehrteiligen Behanges erfolgt durch Schnurzug.

Die Behangaufteilung erfolgt symmetrisch / asymmetrisch rechts/links oder mittig.

**Montage**

Deckenclips (Standardausführung)

Deckeneinbau mittels Deckeneinbauprofil

Deckenclip für Systemdecke

Wandträger bis 14cm / bis 23cm (verstellbar)