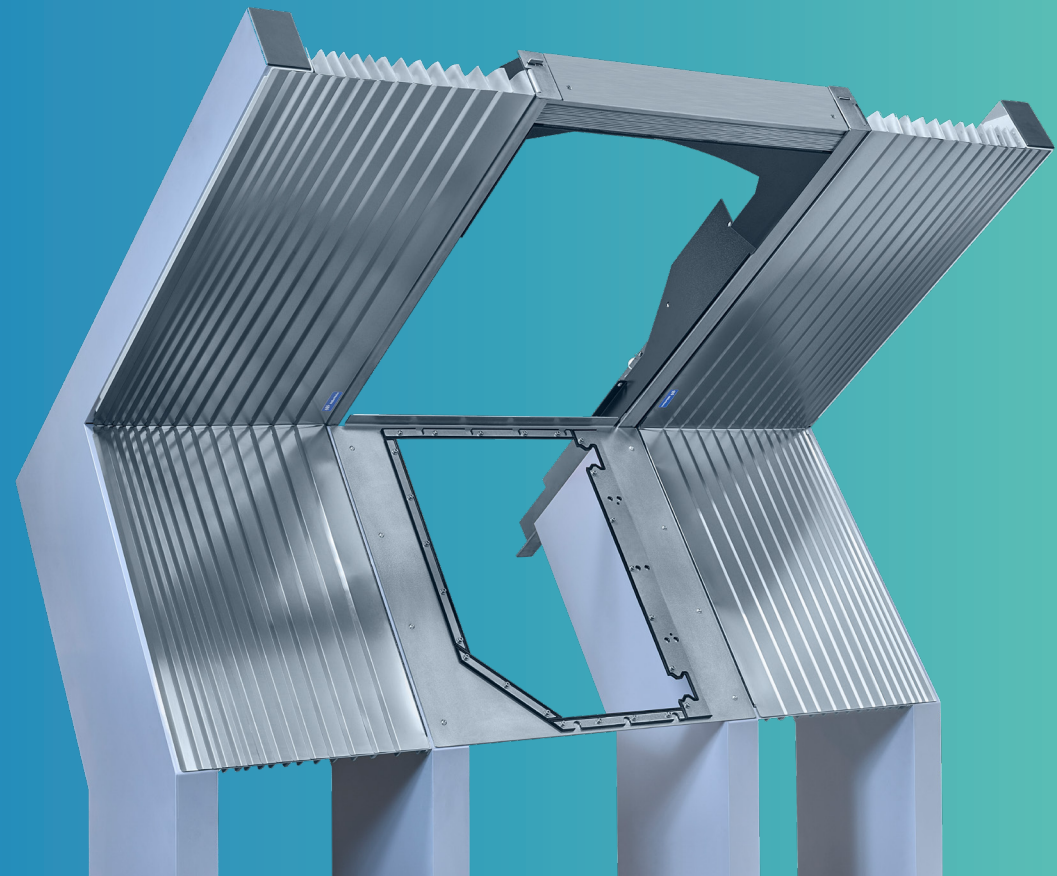


STAHLFLEX® MASCHINENSCHUTZABDECKUNG







Zuverlässig, wartungsarm und langlebig

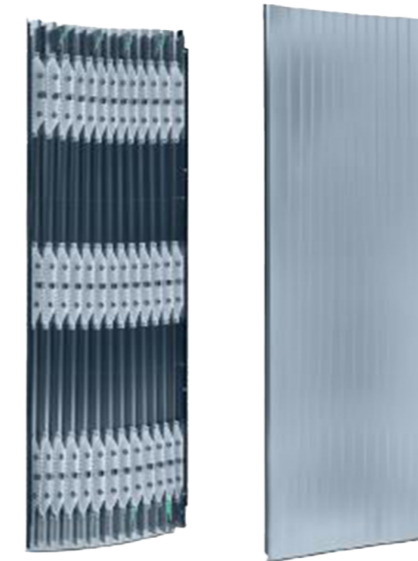


Dynamic. Different. Dedicated.

STAHLFLEX® MASCHINENSCHUTZABDECKUNG

HIGHLIGHTS

-  Geringes Gewicht durch Leichtbauweise
-  Wartungsarm
-  Langlebig
-  Kosteneffizient
-  Auf Wunsch auch modular mit tauschbaren Schuppen
-  Entwickelt für hohe Geschwindigkeiten und Beschleunigungen



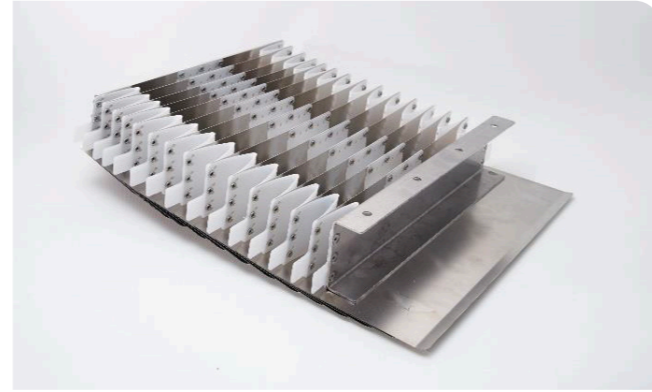
PRODUKTBESCHREIBUNG

Das innovative Abdeckungssystem STAHLFLEX® kombiniert minimales Gewicht mit sehr ruhigem, gleichmäßigem Laufverhalten und ist dabei in höchstem Maße verschleißfest.

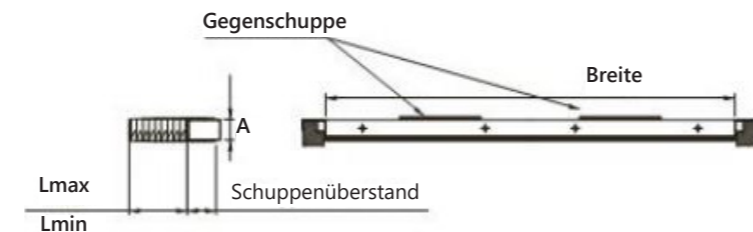
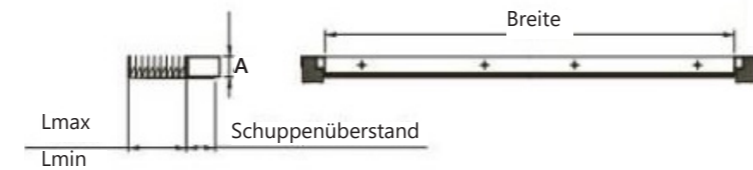
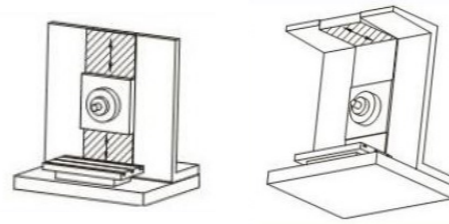
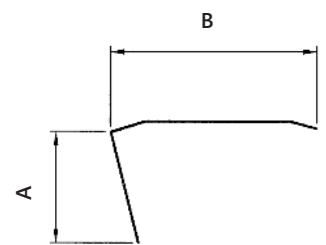
Die Leichtbauweise, bestehend aus Metall sowie Kunststoffverbindungselementen, ermöglicht sehr hohe Verfahrensgeschwindigkeiten und Beschleunigungen. Dank des modularen Aufbaus können einzelne STAHLFLEX® Elemente im Falle von Beschädigungen schnell und einfach getauscht werden.

Zuverlässig, wartungsarm, langlebig – Überzeugen Sie sich selbst von STAHLFLEX® – **Made by MöllerWerke**

Genietete Variante für den Überkopf- oder vertikalen Einbau



Schuppe		Lmax/ Schuppe	Lmin/ Schuppe
Schuppen- breite B	Schuppen- abkantung A	Auszug pro Schuppe	Blockmaß pro Schuppe
65 mm	40 mm	50 mm	4,5 mm
75 mm	45 mm	60 mm	4,5 mm
85 mm	50 mm	70 mm	4,5 mm
100 mm	60 mm	85 mm	4,5 mm
115 mm	70 mm	100 mm	4,5 mm

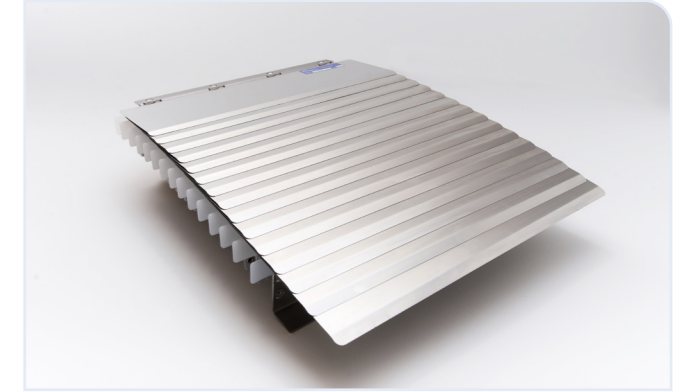
B

Abdeckung für den Überkopfeinbau

Abdeckung für den vertikalen Einbau
Schuppe


$$FZ = L_{max} / L_{max} \text{ pro Schuppe}$$

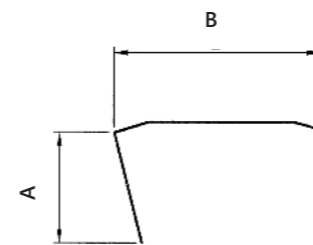
$$L_{min} = FZ \times L_{min} \text{ pro Schuppe}$$

zuzüglich Schuppenüberlauf

Genietete Variante für den großflächigen vertikalen Einbau



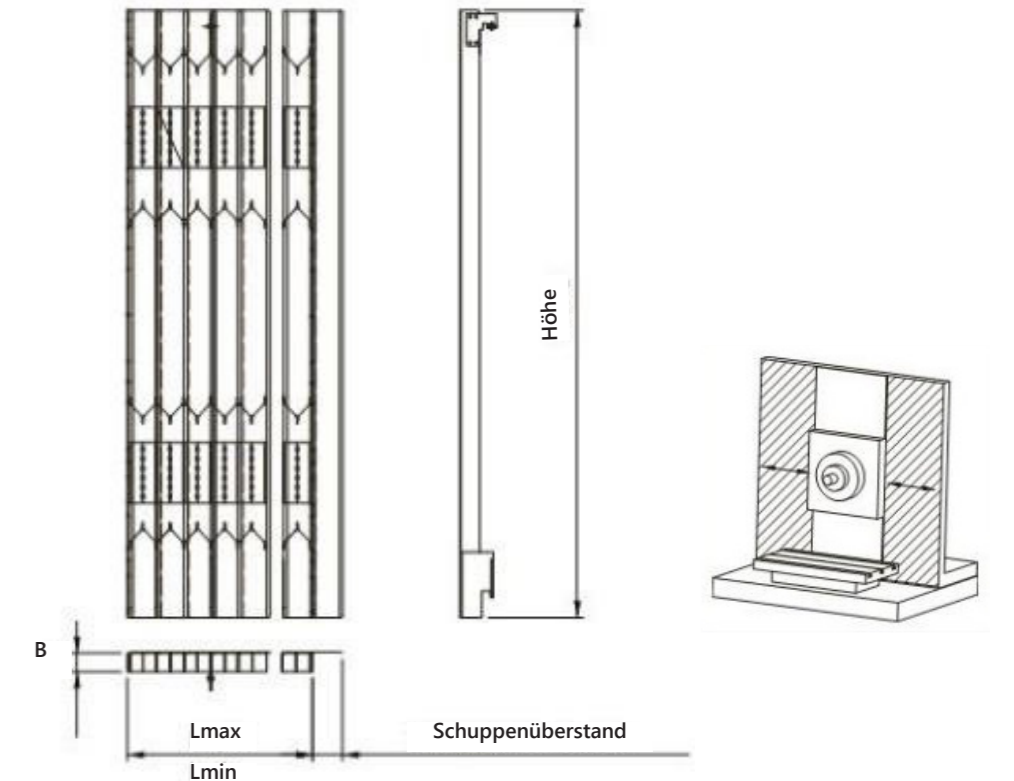
Schuppe		Lmax/ Schuppe	Lmin/ Schuppe
Schuppen- breite B	Schuppen- abkantung A	Auszug pro Schuppe	Blockmaß pro Schuppe
65 mm	40 mm	50 mm	6 mm
75 mm	45 mm	60 mm	6 mm
85 mm	50 mm	70 mm	6 mm
100 mm	60 mm	85 mm	6 mm
115 mm	70 mm	100 mm	6 mm

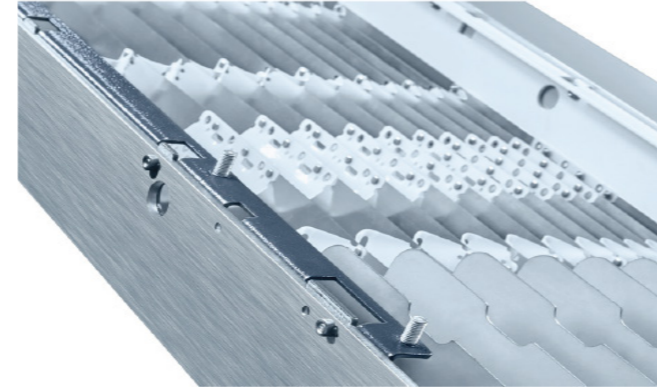
Schuppe


$$FZ = L_{max} / L_{max} \text{ pro Schuppe}$$

$$L_{min} = FZ \times L_{min} \text{ pro Schuppe}$$

zuzüglich Schuppenüberlauf

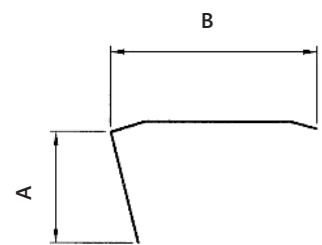




Genietete Variante als Systemlösung für Wand und Dach

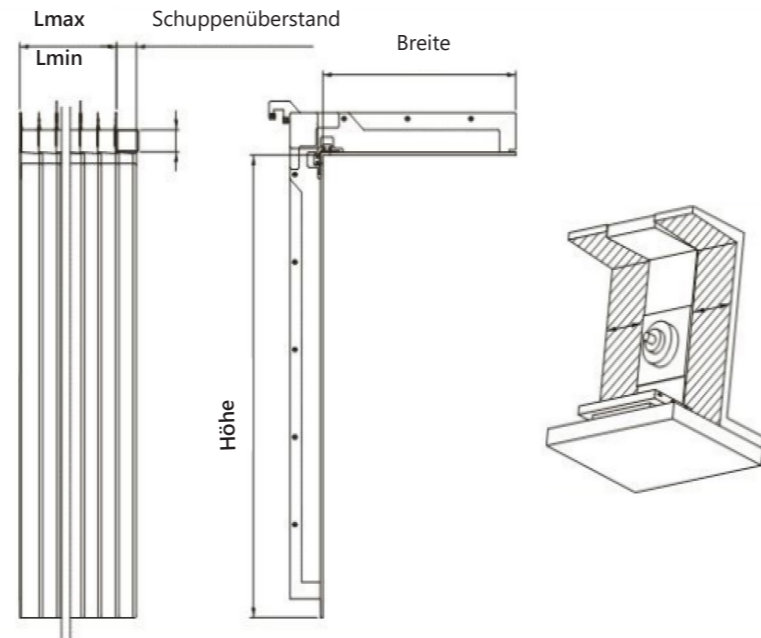
Schuppe		Lmax/ Schuppe	Lmin/ Schuppe
Schuppenbreite B	Schuppenabkantung A	Auszug pro Schuppe	Blockmaß pro Schuppe
65 mm	40 mm	50 mm	4,5 mm
75 mm	45 mm	60 mm	4,5 mm
85 mm	50 mm	70 mm	4,5 mm
100 mm	60 mm	85 mm	4,5 mm
115 mm	70 mm	100 mm	4,5 mm

Schuppe



$$FZ = L_{max} / L_{max} \text{ pro Schuppe}$$

$$L_{min} = FZ \times L_{min} \text{ pro Schuppe zuzüglich Schuppenüberlauf}$$

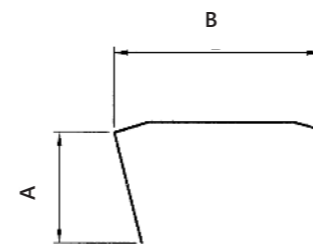


Modular aufgebaute Variante für den großflächigen vertikalen Einbau und als Systemlösung für Wand und Dach



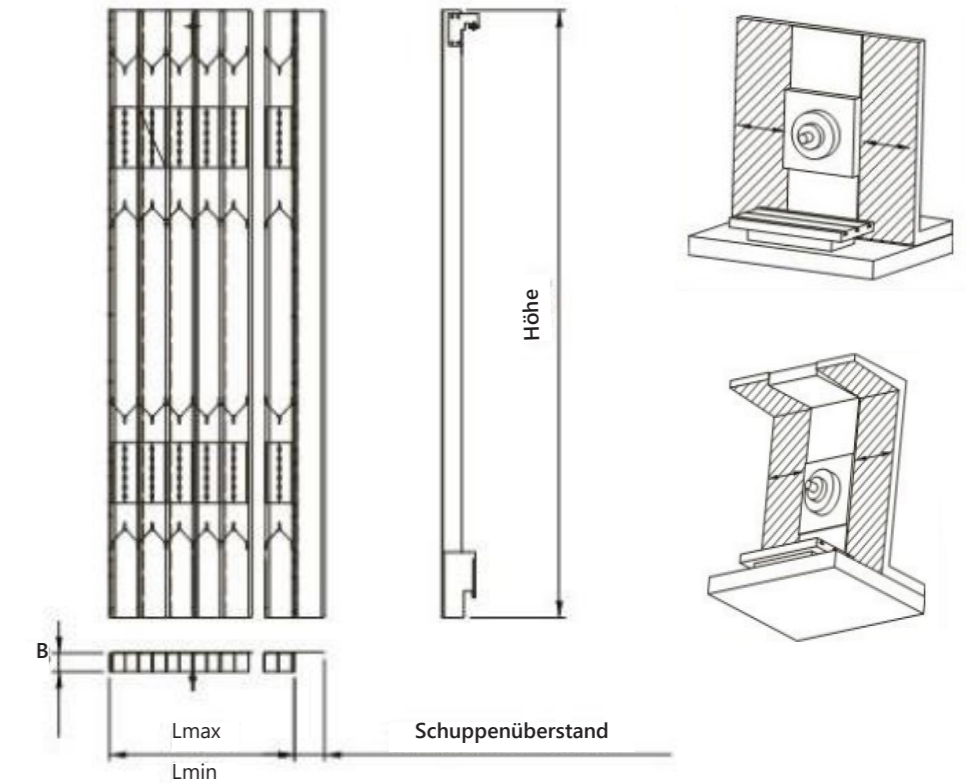
Schuppe		Lmax/ Schuppe	Lmin/ Schuppe
Schuppenbreite B	Schuppenabkantung A	Auszug pro Schuppe	Blockmaß pro Schuppe
65 mm	40 mm	50 mm	7,5 mm
75 mm	45 mm	60 mm	7,5 mm
85 mm	50 mm	70 mm	7,5 mm
100 mm	60 mm	85 mm	7,5 mm
115 mm	70 mm	100 mm	7,5 mm

Schuppe



$$FZ = L_{max} / L_{max} \text{ pro Schuppe}$$

$$L_{min} = FZ \times L_{min} \text{ pro Schuppe zuzüglich Schuppenüberlauf}$$





MöllerWerke GmbH

Kupferhammer

33649 Bielefeld

T +49 521 4477-0

info.moellerwerke@moellergroup.com

www.moellerwerke.de