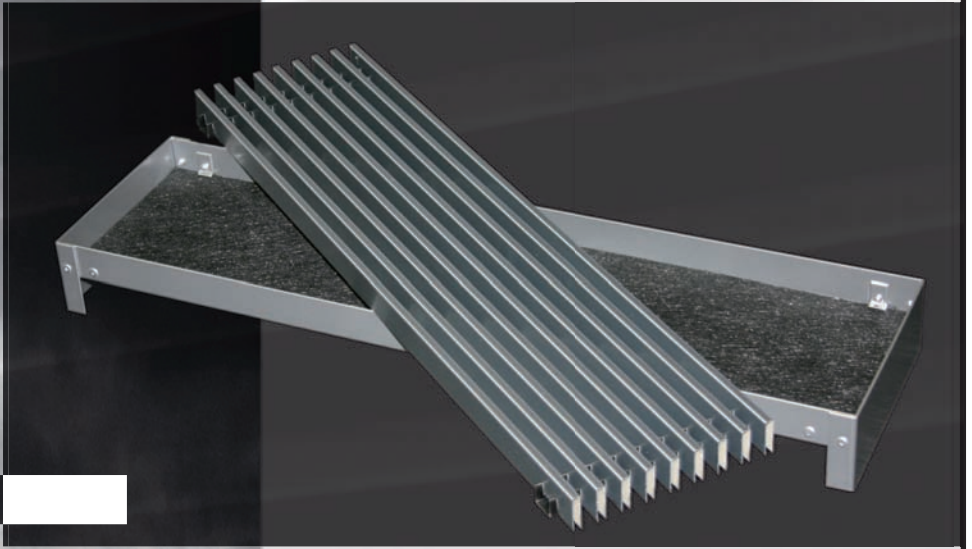




pagolux® Interieur
metal production



E
VOLUTION
vario



Lamellensysteme von Pagolux
Lamellar systems by Pagolux



PAGOLUX® LAMELLENSYSTEM EVOLUTION – VARIO

bestehend aus:

Pos. 1

Lamellen-Element als Vertikalverkleidung mit hinterlegtem Glasfaser-vlies. Aluminium- Stegen 5 mm breit und 21,5 mm hoch.

Abbildung:

coil-coating lackiert in alunatur-lasurlackiert, lichter Stababstand 15 mm, entspricht einer 20 er Teilung, verbunden durch 3 Quertraversen aus Alu-Profilen, schwarz pulverbeschichtet.

Bei Breiten über 600 mm werden die Quertraversen durch zusätzliche Stahlwinkel verstärkt.

Variablen:

Lamellenhöhe : 33 mm / 21,5 mm und 43 mm
Farbe : nach Wahl (RAL)
Maximale Länge: 1.500 mm
Teilung: Standard 20 mm oder 25 mm,
weitere auf Anfrage.

Pos. 2

Optionale Positionen

Lamellenrahmen
Rahmen aus Stahlblech 1,5 mm.

Zur Aufnahme des Lamellenelementes Pos. 1
Pulverbeschichtet: eloxalsilber oder Farbe nach RAL.

Bestehend aus:

L- Winkeln: 25 x 25 mm
U- Winkeln: 30 x 30 x 45 mm
(Winkelabmessung variabel)

Die L- Winkel sind jeweils mit 2 bis 3 Arretiernieten versehen, hinter die ein Vlies geklemmt werden kann und das Lamellenelement leicht revisionierbar eingerastet wird.

Bohrungen der Rahmenwinkel zur Wand/ Deckenbefestigung nach bauseitigen Erfordernissen.

Wahlweise: werkseitig komplett vormontierte
Rahmenkonstruktion
oder: Anlieferung 4 teilig, incl. Schraubenset,
Montage vor Ort

Wir beraten sie gerne Individuell auf ihr Objekt bezogen.

Technische Änderungen vorbehalten.
pagolux® - eingetragenes Warenzeichen der Pagolux Interieur, Xanten

PAGOLUX® LAMELLAR SYSTEM EVOLUTION-VARIO

consisting of:

Pos. 1

lamellar elements as vertical cover with fibreglass fleece backing aluminium-stays (5mm broad ; 21,5mm tall).

Illustration:

Coil-coating lacquered in natural aluminium glaze-lacquered, clear distance 15mm, corresponds to a 20 signs partition, linked by 3 traversing crossbars of aluminium profiles, powder coated in black. For sizes over 600mm wide traversing crossbars will be strengthened by additional steel angles.

Variables:

Section heights: 33 mm / 21,5 mm and 43 mm
Colour: optional (RAL)
Maximum length: 2,800 mm
separation: standard 20 mm or 25 mm,
additional separations on request

Pos. 2

Optional position

Lamellar frame
Framing made of sheet steel 1,5 mm.

For inclusion of lamellar element pos. 1
Powder-coated: eloxal silver or RAL colour.

Consisting of:

L-Angle: 25 x 25 mm
U-Angle: 30 x 30 x 45 mm
(angle sizes variable)

L-Angles are equipped with two to three locking-rivets, behind which fleece can be damped. The lamellar-elements can be engaged there as well.

Holes of the frame angles to the wall-/ ceiling mounting as required by the on-site conditions.

Optional: pre-mounted frame construction

Or: delivery 4-part , incl. screw set,
on-site assembly

We delight to advise you individual for your objekt.

Technical details are subject to change without notice.
pagolux® - registered trademark of Pagolux Interieur, Xanten