



newECO. Die einfache Trennwandlösung.



Ganz einfach überzeugend: Nüsingwand newECO 100

Manchmal ist weniger einfach mehr. Denn nicht jede Raumsituation erfordert eine Trennwandlösung mit unbegrenzten Gestaltungsmöglichkeiten und Ausstattungsvarianten. Qualität, Funktionalität und Handhabung müssen in jedem Fall hochwertig sein – eine Anforderung, die wir mit der Nüsingwand newECO 100 ohne Kompromisse erfüllen.

Komfortabel, schnell und einfach zu bedienen bietet die Nüsingwand newECO 100 bewährte und geprüfte Nüsing Markenqualität:

- Aluprofile mit integrierten Kunststoffdichtungen zur Elementverbindung
- Konstruktion: rahmenloses Leichtbauprinzip mit Höhenverstellung
- Anpressdruck 1.500 N.
- PVC-Griffmuscheln in den Türen

Lassen Sie sich überzeugen – die Nüsingwand newECO 100 ist unsere wirtschaftliche Lösung für Ihre professionelle Trennwandanforderung.

Die Dekore

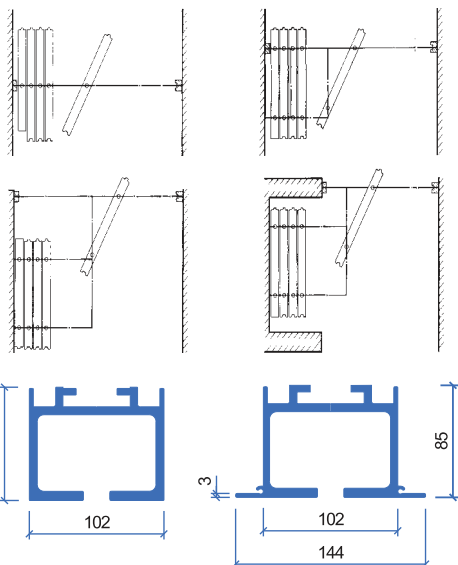


Aluminium Druckbalken

	<i>weiß</i> RAL 9010* A 242 Pergament		<i>lichtgrau,</i> RAL 7035* A 402 Pergament
	<i>sand</i> Ral 1015* A 320 Pergament		<i>hell beige</i> RAL 9001* A 227 Pergament
	<i>Buche natur</i> BU 36 Pore F		<i>Ahorn natur</i> AH 337 Pore F

*RAL-Farbtöne ähnlich der Originalfarbkarte.

Mögliche Elementabstellungen:



Laufschiene: Aluminium, fertig pulverbeschichtet, weiß RAL 9010, Deckenauflagewinkel in gleicher Farbe ohne Aufpreis

Qualität zum günstigen Preis.

- Elemente: Normalelement, Türelement, Teleskopelement
- Abmessungen: Elementstärke: 100 mm
Elementbreite: max. 1.280 mm
- Druckbalken: oben und unten ausfahrbare Alu-Druckbalken mit doppelten Dichtungsprofilen
- Bedienung: manuelles Verfahren der Elemente, Feststellen über mitgelieferte Handkurbel
- Elementverbindung: Alu-Tauch-Profile E6/EV 1, Alu natur eloxiert
- Typ UM: aufrechte Elementkanten durch Alu-Umfassungsprofile geschützt
- Typ KA: aufrechte Elementkanten passend zur Oberfläche, keine sichtbaren Profile im geschlossenen Zustand
- Schalldämmung nach DIN EN 20140-3: bis R_w, P 48 dB, Standardausführung R_w, P 39 dB
- Oberflächen/Beplankung: kunststoffbeschichtete Spanplatte 16 mm E1/V20, nach DIN EN 14322



Franz Nüsing GmbH & Co. KG
Borkstraße 5
48163 Münster
Telefon 0251 780010
Fax 0251 7800127 oder 0251 7800145
E-Mail info@eco-movable-wall.com
www.eco-movable-wall.com