



- Hochwertiges doppelseitiges Whiteboard
- Tafeloberfläche aus lackiertem Stahl
- Magnetische Oberfläche
- Geeignet zum Beschreiben mit trocken abwischbaren Boardmarkern
- Einfache Montage
- Aluminiumrahmen
- 10 Jahre Garantie auf die einwandfreie Beschreib- und Abwischbarkeit bei Verwendung des Legamaster Zubehörs

e-Screen Tafelflügel lackier. Stahl 75Zoll V30 2St

- Kombinieren Sie die Verwendung eines (e)-Screens mit der Einfachheit eines echten Whiteboards, indem Sie Ihrem Bildschirm Tafelflügel hinzufügen
- Nehmen Sie einen Marker zur Hand und beginnen Sie während Ihrer Präsentation oder Ihres Unterrichts zu zeichnen, zu skizzieren oder zu schreiben
- Sie können 2 Tafelflügel an Ihrem Bildschirm anbringen, um eine große Schreibfläche in der Mitte Ihres Raumes zu haben
- Die Tafelflügel sind aus hochwertigem lackiertem Stahl und emaillierter Stahlschreibfläche erhältlich
- Da der Rahmen des Seitenteils höhenverstellbar ist, passt er auf viele Befestigungslösungen und Leinwände

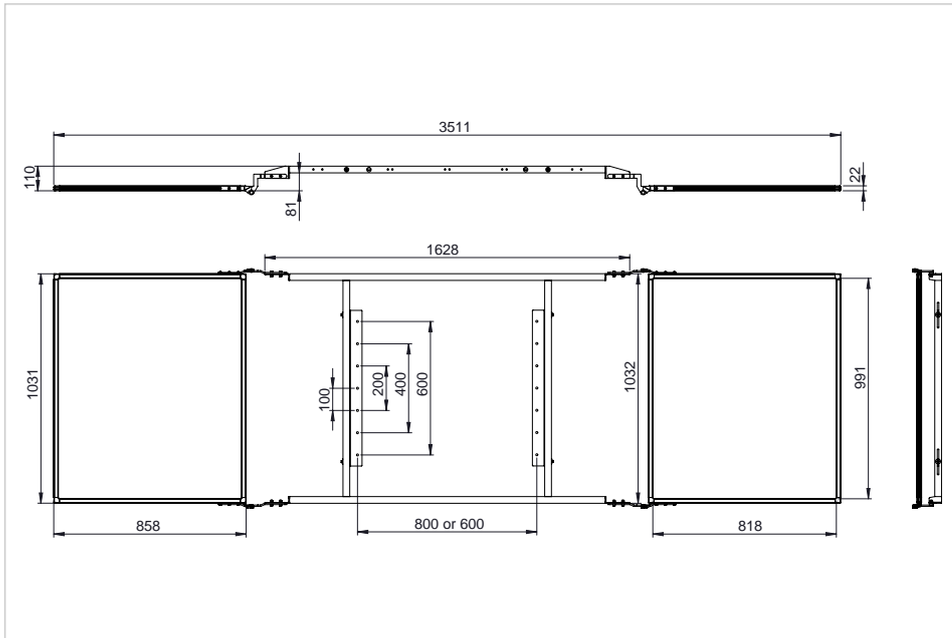
Empfohlenes Zubehör

- Tafelflügel Schloss-Set SL-1 (Art.Nr. 7-814101)

Art.Nr. **7-816753**

GTIN **8713797106511**





Spezifikationen

Produktmaterial	Eloxiertes Aluminium
Oberfläche (Material/Farbe)	Lackierter Stahl / Weiß
Rahmen (Material/Farbe)	Eloxiertes Aluminium / Silber
Magnetisch	Ja
Artikel Maße	858 x 1031 x 22 mm
Im Lieferumfang enthalten	Montagematerialien
Oberflächengarantie	10 Jahre

Logistik

GTIN	8713797106511
Artikelnummer	7-816753
Zolltarifnummer	961000000000
Menge	2 Stück
Verpackungsmaße	958 x 226 x 1670 mm
Gewicht (brutto/netto)	31.53 kg / 25.60 kg
Herkunftsland	Niederlande

Produktübersicht

Artikelname	Artikelnummer	GTIN/EAN	Mindestbestellmenge
Legamaster e-Screen Tafelflügel lackierter Stahl 75Zoll 2St	7-816750	8713797104371	1
Legamaster e-Screen Tafelflügel lackierter Stahl 75Zoll V30 2St	7-816753	8713797106511	1
Legamaster e-Screen Tafelflügel lackierter Stahl 86Zoll 2St	7-816860	8713797104388	1
Legamaster e-Screen Tafelflügel lackierter Stahl 86Zoll V30 2St	7-816863	8713797106535	1