

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





Makro-Magnettafel auf Rädern L. 206 cm h829_02

Magnettafel auf Rädern mit unterem Sockel. Gesamtmaße: 206 x 65 x H. 208 cm. Auf Rädern.

Tafel auf Rädern mit magnetischer weißer Oberfläche, geeignet für die Verwendung von Kreidemarkern. Die Struktur besteht aus pulverbeschichtetem Epoxid-Polyester-Aluminium mit einem Querschnitt von 40 mm in grauer Farbe, während die Innenplatte aus einem Polyester-Sandwich-Paneel mit Stahlblechflächen besteht, die mit beschreibbarer weißer Folie bedeckt sind. An der Unterseite ist die Platte mit Standfüßen aus pulverbeschichtetem Epoxid-Polyesterstahl mit drehbaren Rädern ausgestattet. Dieses Produkt eignet sich hervorragend für die Einrichtung von Arbeitsbereichen wie Besprechungsräumen in Büros und Unternehmen.

Technische Eigenschaften:

- Gesamtmaße: 206 x 65 x H. 208 cm (H. 200 + 8 cm Räder)
- Beschreibbare Fläche: 198 x 148 cm
- Weiße magnetische Oberfläche, geeignet für die Verwendung von Kreidemarkern
- Rahmenmaterial: Epoxid-Polyester pulverbeschichtetes Aluminium, Querschnitt mm 40
- Material der Innenwände: Polystyrol-Sandwich mit Stahlblechflächen, die mit weißer beschreibbarer Folie überzogen sind
- Ausgestattet mit Standfüßen aus pulverbeschichtetem Epoxid-Polyester-Stahl mit drehbaren Rädern

*Die Abbildung ist rein indikativ.

INFORMATIONEN



Makro-Magnettafel auf Rädern L. 206 cm h829_02



HOLITYCOM

Makro-Magnettafel auf Rädern L. 206 cm h829_02

Tipologia: Con ruote