

Artikelnummer: 196030

Kurzbeschreibung: Ruimteverdeler magnetoplan, B 1000 x D 350 x H 1800 mm, dubbelzijdig/metaal acryl, met magneetstrip, T-basis, wit

Langbeschrijving: Ruimteverdeler magnetoplan, B 1000 x D 350 x H 1800 mm, dubbelzijdig/metaal acryl, met of zonder magneetstrip, T-basis, , wit: Deze ruimteverdeler van magnetoplan biedt een ideale, semi-transparante privacybescherming binnen medische praktijken of kantoren. Dit wordt gegarandeerd door het dubbelzijdige acrylaat oppervlak. Het oppervlak wordt omlijst door een frame van stabiel aluminium. De constructie zelf rust op stabiele T-vormige metalen voetjes in lichtgrijs. Bovendien is een praktische adapter al bij de levering inbegrepen. Dit betekent dat u de ruimteverdeler naar wens kunt aansluiten op andere units, deze kunt combineren en vrij in de ruimte kunt opstellen. U ontvangt deze scheidingswand volledig zonder voorafgaande installatie en direct klaar voor gebruik, naar keuze met of zonder een magnetische magnetowand-® -strip voor het bevestigen van informatiebladen, posters en mededelingen. De totale afmetingen van de ruimteverdeler inclusief voeten zijn 1000 x 350 x 1800 mm (B x D x H). Het totale gewicht varieert afhankelijk van het gekozen ontwerp. Meer details:

- Biedt semi-transparante bescherming van de privacy, bijvoorbeeld in dokterspraktijken of zelfs in kantoren.
- Vrij te combineren en te fixeren met andere exemplaren dankzij de meegeleverde adapter
- Klaar voor onmiddellijk gebruik zonder montage
- Naar keuze met of zonder magnetische magnetowand-® -strip voor het bevestigen van informatie
- Versie Verstelbare voeten: elke T-voet
- Kleur van de voeten: elk in lichtgrijs
- Materiaal Nivelleringsvoeten: stabiel, gelakt metaal
- Materiaal ruimteverdeler: dubbelzijdig Acryl
- Kleur van het ruimteverdelingsoppervlak: dubbelzijdig semi-transparant
- Materiaal frame: massief aluminium
- Afmetingen: elk B 1000 x D 350 x H 1800 mm (incl. voeten)
- Gewicht: 6,2 kg (versie met magnetowall-® strip) of 4,4 kg (versie zonder magnetowall-® strip)

