

MAUL

paroi démontable

MAULconnecto

cloison démontable avec tableau blanc, hauteur x largeur x profondeur 1800 x 1000 x 350 mm, paroi en tôle d'acier coloris blanc, soubassement avec roulettes à frein

Numéro d'article: 254791



paroi démontable





- cloison démontable avec tableau blanc
- hauteur x largeur x profondeur 1800 x 1000 x 350 mm
- à poser au sol
- paroi en tôle d'acier coloris blanc
- surface magnétique, inscriptible et effaçable à sec
- cadre en aluminium en argent
- soubassement avec roulettes à frein
- Extensible grâce au système à boucles et crochets
- assurance qualité selon ÖKO-TEX®
- coupe-feu : difficilement inflammable selon DIN 4102-B1
- 5 années de garantie

Détails techniques

équipement d'information	paroi démontable	couleur de panneau	blanc
type de cloison	cloison démontable avec tableau blanc	matériau de cadre	aluminium
hauteur	1800 mm	couleur de cadre	argent

largeur	1000 mm	roulant	oui
profondeur	350 mm	soubassement	roulettes à frein
équipement cloison démontable	aucune	certification	selon ÖKO-TEX®
installation	sol	coupe-feu	difficilement inflammable selon DIN 4102-B1
fonction cloison démontable	Extensible grâce au système à boucles et crochets	garantie	5 années
matériau de paroi	tôle d'acier	Poids	24,916 kg
surface de paroi	magnétique // inscriptible // effaçable à sec		

Cela s'adapte aussi ...

217255		cisaille de sécurité, longueur de lame 56 mm
223624		module à tiroirs, 5 tiroir(s), convient pour DIN A4/DIN C4/film, hauteur x largeur x profondeur 292 x 280 x 356 mm, en ABS en blanc
225654		porte-stylos, 4 compartiments, hauteur x diamètre 105 x 110 mm, en plastique (recyclé) mat en gris clair
239219		horloge murale, radiohorloge, disque gradué en coloris blanc avec chiffres arabes et traits avec 57 mm chiffres grand format, affichage analogique, Synchronisation automatique, changement d'heure automatique, diamètre 470 mm, boîtier en plastique en noir, alimentation électrique par pile 1x1,5 V (AA)