

## cadre rabattable

hauteur x largeur 884 x 637 mm,  
format DIN A1, cadre en aluminium,  
angles arrondis, épaisseur profilé 32  
mm

Numéro d'article: 228966



cadre rabattable

- convient pour intérieur
- Convient pour ascenseurs, ateliers, halls d'exploitation, écoles, centres commerciaux, établissements publics
- hauteur x largeur 884 x 637 mm
- format DIN A1
- cadre en aluminium
- angles arrondis
- épaisseur profilé 32 mm
- face avant en film antireflet UV
- paroi arrière en Polystyrène
- volume de livraison : vis et chevilles incluses

## Détails techniques

équipement cadre

épaisseur de profilé 32 mm

d'information			
type de cadre	cadre rabattable	forme de cadre	angles arrondis
lieu d'utilisation	intérieur	type de face avant	film antireflet UV
convient pour (secteurs)	ascenseurs, ateliers, halls d'exploitation, écoles, centres commerciaux, établissements publics	matériau	aluminium
hauteur	884 mm	matériau de panneau arrière	Polystyrène
largeur	637 mm	volume de livraison	vis et chevilles incluses
format	DIN A1	Poids	1,9 kg