

# ReCEPTION by cep

Corbeille murale magnétique  
Ref. 170M



## Description produit

Cette corbeille murale magnétique, équipée d'aimants neodyme, se fixe sur toutes les surfaces métalliques. Elle accepte les documents jusqu'au format 24 x 32 cm et A3+ (enveloppes très larges, tubes postaux) grâce aux échancrures sur les côtés. Ouverture évasée sur la paroi avant assurant une excellente préhension des documents, même de petite taille (cartes de visite, enveloppes commerciales). Paroi arrière pleine garantissant un confort d'utilisation, la main ne frotte pas sur le mur lors de la saisie du contenu. Supporte une charge de 2 kg maximum. Capacité utile d'une corbeille 340 feuilles A4 (80 g), 326 x 31 H 240 mm. Dim. hors tout : 361 x 86 H 270 mm. PS résistant, 100% recyclable.



## Modèles disponibles

Ref.	Code Cep	Gencod pièce	Gencod carton	Gencod surcarton	Gencod palette
170 M Cristal	1001710111	3462159003429	3462159003429	NC	3462159005515
170 M Gris clair	1001710361	3462151703617	3462151703617	NC	3462153170318
170 M Min Rose poudré	1001712681	3462159018072	3462159018089	NC	3462159018096

## Matière

Coloris	Produit mono matériau	Matière	%	Recyclée	% Post Production	% Post Consommation	Recyclable	%
170 M Cristal	Non	PS	90	Non	0	0	Oui	100
		Aimant néodyme	10	Non	0	0	Réutilisable	100
170 M Gris clair	Non	PS	90	Non	0	0	Oui	100
		Aimant néodyme	10	Non	0	0	Réutilisable	100
170 M Min Rose poudré	Non	PS	90	Non	0	0	Oui	100
		Aimant néodyme	10	Non	0	0	Réutilisable	100

## Nomenclature douanière

39261000

## Données logistiques

PRODUIT			CARTON				SUR CARTON				PALETTE			
Ref.	Dimensions mm	Poids Unit. Kg	PCB	Dimensions mm	Poids Brut kg	Poids Net kg	PCB	Dimensions mm	Poids Brut kg	Poids Net kg	PCB	Dimensions mm	Poids Brut kg	Poids Net kg
170M	361 x 86 H 270	0,415	1	375 x 280 H 110	0,67	0,42	NC	NC	NC	NC	104	1200 x 800 H 1555	79	43

## Emballage

UVC	CARTON	SUR CARTON	PALETTE
Mousse de protection PE, 100% recyclable	Carton 100% recyclé, 100% recyclable	Sans	Palette perdue Bois 100% recyclable Film palette PE 100% recyclable

