

## Franken tableau pliant ECO

hauteur 1950 mm, plateau hauteur x largeur 1500 x 1200 mm, plateau en caisse carton coloris blanc, équipement : surface pliable, cadre en aluminium coloris blanc avec angles en plastique, structure en acier blanc

Numéro d'article: 963078



**FRANKEN**



## Franken Tableau d'affichage ECO

### Tableau pliant

tableau pliant

- hauteur 1950 mm
- plateau hauteur x largeur 1500 x 1200 mm
- plateau en caisse carton coloris blanc
- montage simple et rapide avec fermetures rapides
- équipement : surface pliable
- cadre en aluminium coloris blanc avec angles en plastique
- structure en acier blanc
- avec 4 roul.






### Détails techniques

équipement d'information	tableau	matériau de cadre	aluminium
type de tableau	tableau pliant	couleur de cadre	blanc
hauteur	1950 mm	matériau angles du cadre	plastique
profondeur	605 mm	installation	tablette



hauteur tableau	1500 mm	matériau de châssis	acier
largeur tableau	1200 mm	couleur du châssis	blanc
matériau de tableau	caisse carton	roulant	oui
couleur de tableau	blanc	soubassement	4 roul.
équipement tableau	surface pliable	rabattable	oui
effaceur pour tableaux blancs	non	rotatif	non
porte-marqueurs	non	Poids	7,4 kg
fonction tableau	montage simple et rapide avec fermetures rapides		

## Accessoires

503100		mallette de conférences et présentations, kit comprenant : 10 marqueurs, 200 punaises, 450 cartes de conférencier, 480 gommettes, 1 paire de ciseaux et 1 pointeur laser avec stylo-bille, hauteur x largeur x profondeur 60 x 345 x 310 mm, en plastique, coloris bleu/transparent
503124		carte de conférencier, avec dos autocollant, cercle, diamètre 195 mm, en triés selon les couleurs
503132		carte de conférencier, avec dos autocollant, ovale, hauteur x largeur 110 x 190 mm, en triés selon les couleurs
503140		carte de conférencier, avec dos autocollant, rectangle, hauteur x largeur 95 x 205 mm, en triés selon les couleurs
962166		mallette de conférences et présentations, kit comprenant : 14 marqueurs, 300 punaises, 1205 cartes de conférencier, 1040 gommettes, 1 paire de ciseaux, 1 pointeur laser, etc., avec bandoulière facilitant le transport, hauteur x largeur x profondeur 160 x 480 x 370 mm, en aluminium, coloris argent
962199		chariot papier pour conférenciers, 4 roulettes pivotantes avec frein, hauteur x largeur x profondeur 940 x 1200 x 600 mm, en acier, coloris gris clair
962202		feuilles de papier, hauteur x largeur 1100 x 1400 mm, en papier kraft, coloris beige
962235		carte de conférencier, cercle, diamètre 195 mm, en blanc
962246		carte de conférencier, ovale, hauteur x largeur 110 x 190 mm, en blanc
962257		carte de conférencier, rectangle, hauteur x largeur 95 x 205 mm, en blanc
962315		carte de conférencier, cercle, diamètre 195 mm, en orange
962326		carte de conférencier, ovale, hauteur x largeur 110 x 190 mm, en orange
962337		carte de conférencier, rectangle, hauteur x largeur 95 x 205 mm, en orange
962381		carte de conférencier, cercle, diamètre 195 mm, en bleu clair
962392		carte de conférencier, ovale, hauteur x largeur 110 x 190 mm, en bleu clair

962406		carte de conférencier, rectangle, hauteur x largeur 95 x 205 mm, en bleu clair
962439		carte de conférencier, cercle, diamètre 195 mm, en rouge
962461		carte de conférencier, ovale, hauteur x largeur 110 x 190 mm, en rouge
962472		carte de conférencier, rectangle, hauteur x largeur 95 x 205 mm, en rouge
962508		carte de conférencier, cercle, diamètre 195 mm, en jaune

## Cela s'adapte aussi ...

504279		horloge de gare, quartzhorloge, disque gradué en blanc avec cadran à traits, diamètre 300 mm, boîtier en ABS en argent, alimentation électrique par fonctionnement avec batterie
506718		chaise visiteur, piètement 4 pieds en tube ovale-acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure en aluminium-argenté, avec accoudoirs rigides, revêtement en tissu (100 % polyoléfine) en noir, revêtement de dossier en tissu (100 % polyoléfine) en noir, forme du dossier taillé