

## Table pliante

hauteur x diamètre 740 x 700 mm, forme quart de rond, piètement en T en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir, tube rond, panneau en bois avec revêtement mélaminé, facile d'entretien finition gris clair, blocage de sécurité en position déployée et rabattue et molette pour liaison stable de plusieurs tables



Numéro d'article: 522945



## Table pliante à combiner

### gerbable sur écarteurs

Table pliante






- hauteur x diamètre 740 x 700 mm
- hauteur rabattue 100 mm
- forme quart de rond
- piètement en T en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir
- tube rond
- châssis avec vis de mise à niveau
- panneau en bois avec revêtement mélaminé, facile d'entretien finition gris clair
- épaisseur de panneau 19 mm
- bord arrondi avec bande de chant en plastique
- blocage de sécurité en position déployée et rabattue et molette pour liaison stable de plusieurs tables
- sur écarteurs en préservant le matériau Plusieurs niveaux gerbable

- Produit livré monté et rabattu
- certifié PEFC


## Détails techniques

type de meuble	table	couleur de la plaque	gris clair
type de table	Table pliante	bord de panneau	arrondi avec bande de chant en plastique
hauteur	740 mm	matériau de châssis	acier
hauteur de rabattage	100 mm	surface de châssis	finition peinture époxy
diamètre	700 mm	couleur du châssis	noir
épaisseur de panneau	19 mm	soubassement	vis de mise à niveau
forme de châssis	piètement en T	rabattable	oui
forme de tube	tube rond	gerbable	oui
forme de panneau	quart de rond	gerbable avec	écarteurs
équipement table	blocage de sécurité, molette pour liaison	livraison	monté et rabattu
hauteur réglable	non	certification	PEFC
matériau de plaque	bois	Poids	8 kg
surface de plaque	a. revêt. mélaminé		

## Accessoires

522900		chariot de manutention, Pour 10 x Table pliante, force 400 kg, plateau longueur x largeur 1600 x 700 mm, hauteur x longueur x largeur 1140 x 1640 x 730 mm, structure en acier noir
522928		Table pliante, hauteur x largeur x profondeur 740 x 1200 x 700 mm, forme rectangulaire, piètement en T en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir, tube rond, panneau en bois avec revêtement mélaminé, facile d'entretien finition gris clair, blocage de sécurité en position déployée et rabattue et molette pour liaison stable de plusieurs tables
522932		Table pliante, hauteur x largeur x profondeur 740 x 1400 x 700 mm, forme rectangulaire, piètement en T en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir, tube rond, panneau en bois avec revêtement mélaminé, facile d'entretien finition gris clair, blocage de sécurité en position déployée et rabattue et molette pour liaison stable de plusieurs tables
522936		Table pliante, hauteur x largeur x profondeur 740 x 1600 x 700 mm, forme rectangulaire, piètement en T en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir, tube rond, panneau en bois avec revêtement mélaminé, facile d'entretien finition gris clair, blocage de sécurité en position déployée et rabattue et molette pour liaison stable de plusieurs tables
522941		Table pliante, hauteur x diamètre 740 x 1400 mm, forme mi-rond, piètement en T en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir, tube rond, panneau en bois avec revêtement mélaminé, facile d'entretien finition gris clair, blocage de sécurité en position déployée et rabattue et molette pour liaison stable de plusieurs tables

## Cela s'adapte aussi ...

504272		quartzhorloge, disque gradué en blanc avec chiffres arabes, diamètre 300 mm, boîtier en plastique en argent, alimentation électrique par fonctionnement avec batterie
--------	---	---

523540		corbeille à papier, capacité 18 l, hauteur x diamètre 331 x 315 mm, corps en polypropylène noir
527161		portemanteau, hauteur x diamètre 1750 x 390 mm, 5 patères à chapeaux et 8 crochets portemanteaux, porte-parapluies avec égouttoir, En acier, pied en plastique, avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en aluminium-argenté