



PAVOISEMENT & MATÉRIEL ÉLECTORAL

DES
ÉQUIPEMENTS
RÉGLEMENTAIRES
& INSTITUTIONNELS





sommaire



PAVOISEMENT

Pavillons	186
Hampes	186
Mâts de pavoisement	186
Pavoisement d'intérieur	187
Pavoisement de façade	187



ISOLOIRS ÉLECTORAUX

Standard	188
Pour personnes à mobilité réduite	188



PANNEAUX ÉLECTORAUX

Classique	189
Éco	189



URNES ÉLECTORALES

Réglementaire	190
En carton	190
Métallique démontable	190

PAVILLONS FRANCE ET UNION EUROPÉENNE

Nos pavillons sont disponibles en deux modèles : France et Union Européenne.

Matière : polyester 3 fils, 115 g/m², résistance à la déchirure.

Système d'accroche : anneaux nylon sur sangle de renfort.

	Larg. 60 x haut. 90 cm	Larg. 80 x haut. 120 cm	Larg. 100 x haut. 150 cm	Larg. 120 x haut. 180 cm	Larg. 150 x haut. 225 cm	Larg. 200 x haut. 300 cm
Union Européenne	528152	528153	528154	528155	528156	528157
France	528062	528063	528064	528065	528066	528067



HAMPE

PRODUIT SUPPRIMÉ

La dimension de votre pavillon détermine le choix de la hampe.

Hampe	Diamètre	Référence de la hampe seule	Dimensions de pavillon recommandées
Haut: 1520 mm	ø 16 mm	528162	Larg. 60 x haut. 90 cm
Haut: 1720 mm	ø 16 mm	528163	Larg. 80 x haut. 120 cm
Haut: 2150 mm	ø 20 mm	528164	Larg. 100 x haut. 150 cm
Haut: 2350 mm	ø 20 mm	528165	Larg. 120 x haut. 180 cm



MÂT DE PAVOISEMENT EN ALUMINIUM

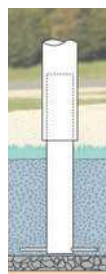
Mât cylindrique : ø 76 mm en aluminium extrudé laqué blanc, réalisé en une ou deux parties avec manchon de raccordement en aluminium moulé cannelé ø 69 mm.

Fourniture standard : un pommeau décoratif blanc ø159 mm, un taquet blanc, une drisse, un cache scellement décoratif en aluminium moulé.

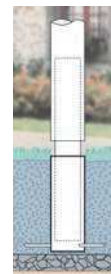
Fixation : embase classique sortante à sceller ou embase fourreau (en option).

Antivol : le mât existe en version antivol, composé d'un boîtier plastique avec 2 clés, taquet coinreur, contrepoids et poulie.

	Mât avec taquet externe	Mât avec système antivol interne	Dimensions de pavillon recommandées
Haut. 4 m (1 section)	528500	528501	De 60 x 90 à 80 x 120 cm
Haut. 6 m (1 section)	528510	528511	De 80 x 120 à 100 x 150 cm
Haut. 8 m (2 sections)	528520	528521	De 120 x 180 à 150 x 225 cm
Haut. 10 m (2 sections)	528530	528533	De 150 x 225 à 200 x 300 cm
Option fourreau pour ø 76		528550	



Embase classique



Embase classique avec option fourreau



■ Réf. 528500



Fourniture standard



Système antivol



PAVOISEMENT D'INTÉRIEUR

Pour décorer un bureau, une salle de réunion ou l'entrée d'une administration, choisissez le pavoisement d'intérieur avec un, deux ou trois pavillons.

Support : tube acier \varnothing 30 mm soudé sur platine.

Mât : aluminium \varnothing 36 mm, hauteur 2 m, avec drisse extérieure fournie.

Pied : acier laqué blanc, pouvant supporter un, deux ou trois drapeaux.

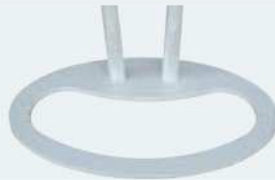
Support pour 1 pavillon + 1 mât	528710
Support pour 2 pavillons + 2 mâts	528711
Support pour 3 pavillons + 3 mâts	528712

Pavillons non fournis, voir page ci-contre.

3 SUPPORTS



528710



528711



528712



■ Réf. 528712

PAVOISEMENT DE FAÇADE

PRODUIT SUPPRIMÉ

Un ensemble complet pour habiller les façades avec un, deux ou trois drapeaux.

Support : tube acier \varnothing 30 mm soudé sur platine.

Mât : aluminium \varnothing 36 mm, hauteur 2 ou 3 m, livré avec pommeau noir et taquet avec mousqueton Inox.

Pied : acier laqué blanc, pouvant supporter un, deux ou trois drapeaux.

Finition : laquée blanc sur zinc.

Fixation des supports : chevilles et vis (non fournies).

	Mât 2 m	Mât 3 m
Support pour 1 pavillon + 1 mât	528713	528716
Support pour 2 pavillons + 2 mâts	528714	528717
Support pour 3 pavillons + 3 mâts	528715	528718

Pavillons non fournis, voir page ci-contre.

6 SUPPORTS



528713
528716



528714
528717



528715
528718



■ Réf. 528718

ISOLOIR ÉLECTORAL STANDARD

Dimensions : 800 x 800 mm.

Structure : acier 20 x 20 mm laqué marron et panneaux latéraux en tôle laquée beige.

Rideaux : en coton écru opaque ; classement au Feu M1 «non inflammables».

Isoloirs complémentaires : possibilité de raccorder à l'isoloir initial un ou plusieurs isoloirs complémentaires.

Tablette : à hauteur adaptée située de face.

Stockage : à plat en demi hauteur dans la caisse carton d'origine.

Accessibilité : pas de barre de seuil pour plus de sécurité.

Isoloir initial	205101
Isoloir complémentaire	205111



■ Réf. 205101+205111

loi handicap
mettons-la en place
pour que chacun
trouve sa place

Art. D. 56-2 du Code électoral :
les bureaux de vote doivent
être équipés d'au moins un
isoloir permettant l'accès
des personnes en fauteuils
roulants.



**Montage
et démontage
simples et rapides,
5 min suffisent !**

ISOLOIR ÉLECTORAL POUR PERSONNES À MOBILITÉ RÉDUITE

Dimensions spécifiques : largeur 1000 x profondeur 1300 mm.

Structure : acier 20 x 20 mm laqué marron et panneaux latéraux en tôle laquée beige.

Rideaux : coton écru opaque ; classement au Feu M1 «non inflammables».

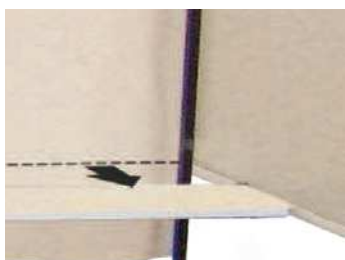
Tablette : ajustable à hauteur adaptée située de face.

Stockage : à plat en demi hauteur dans la caisse carton d'origine.

Accessibilité : pas de barre de seuil pour une accessibilité très aisée.

Signalétique PMR : fournie.

Référence	205122
-----------	--------



Tablette ajustable



PANNEAU ÉLECTORAL CLASSIQUE

Un modèle robuste qui a fait ses preuves et qui offre une surface d'affichage optimisée. Son système d'accroche permet une installation en ligne ou en kiosque.

Hauteur totale : 2300 mm.

Installation : mise en place par accrochage en ligne ou en kiosque.

Deux dimensions d'affichage :

- Pour un candidat, hauteur 1700 x largeur 1000 mm (une plaque de numérotation).
- Pour deux candidats, hauteur 1700 x largeur 1500 mm (deux plaques de numérotation).

Structure :

- Tube rond acier \varnothing 35 mm.
- Tôle 12/10^e galvanisée à chaud.

Options :

- Pieds amovibles.
- Fourreaux à sceller (hauteur 180 mm) avec bouchon obturateur pour éviter l'accumulation des sables ou des poussières après le retrait de vos panneaux.
- Plots béton.



■ Réf. 205010

■ Réf. 205000 + 205020

Panneau Classique - 1 candidat	205000
Panneau Classique - 2 candidats	205010
Options	
Pieds amovibles pour tube \varnothing 35 mm	205020
Fourreau pour tube \varnothing 35 mm	204287
Plot béton	205029



Réf. 205010

Code électoral L51 & art. R39 : nos panneaux électoraux optimisent l'affichage dans le respect des formats autorisés des affiches électorales.

PANNEAU ÉLECTORAL ÉCO

NOUVEAUTÉ

Ce modèle économique offre un excellent rapport qualité prix tout en respectant les modalités d'affichage du code électoral

Hauteur totale : 2100 mm.

Deux dimensions d'affichage :

- Pour un candidat, hauteur 1250 x largeur 700 mm (une plaque de numérotation).
- Pour deux candidats, hauteur 1250 x largeur 1400 mm (deux plaques de numérotation).

Structure :

- Tube carré Sendzimir 30 x 30 mm.
- Tôle 10/10^{ème} galvanisée à chaud.

Options :

- Pieds amovibles.
- Fourreaux à sceller (hauteur 180 mm) avec bouchon obturateur pour éviter l'accumulation des sables ou des poussières après le retrait de vos panneaux.
- Plots béton.

Panneau Éco - 1 candidat	205012
Panneau Éco - 2 candidats	205013
Options	
Pieds amovibles pour tube 30 x 30 mm	205021
Fourreau pour tube 30 x 30 mm	204286
Plot béton	205029



■ Réf. 205013 + 205021

■ Réf. 205012 + 205021

URNE ÉLECTORALE RÉGLEMENTAIRE

Les urnes PROCITY® sont totalement transparentes et possèdent deux serrures dissemblables (Code électoral art. L63).

Structure : aluminium anodisé, faces transparentes en PMMA.

Capacités :

- 600/800 bulletins ; longueur 400 x largeur 400 x hauteur 320 mm.
- 800/1200 bulletins ; longueur 400 x largeur 400 x hauteur 420 mm.
- 1200/1600 bulletins ; longueur 400 x largeur 400 x hauteur 520 mm.

Sécurité du scrutin :

- Compteur mécanique avec volet de sécurité.
- Molette de remise à zéro à l'intérieur du capot.
- Fermeture par deux serrures à clés différentes, incorporées au couvercle pour éviter de disgracieux cadenas.

Facilité de manipulation :

- Poignées latérales.
- Couvercle entièrement amovible : vider l'urne est grandement facilité au moment du dépouillement.

Stockage et protection anti-poussière : entreposage rapide et stable dans leur emballage d'origine ergonomique (poignées de manutention).

600/800 bulletins	527100
800/1200 bulletins	527110
1200/1600 bulletins	527112



Code électoral art. L63 :
« L'urne électorale est transparente [...] n'ayant qu'une ouverture destinée à laisser passer l'enveloppe, [...] fermée à deux serrures dissemblables. »

URNE ÉLECTORALE EN CARTON

Deux dimensions : longueur 400 x largeur 400 x hauteur 400 ou longueur 400 x largeur 400 x hauteur 800 mm.

Structure : carton blanc en face extérieure

Finition : fond renforcé.

Stockage : peut être repliée pour un rangement facilité.

1000 bulletins	527200
2000 bulletins	527201



URNE ÉLECTORALE MÉTALLIQUE DÉMONTABLE

La solution de rangement optimisée.

Deux dimensions : longueur 350 x largeur 350 x hauteur 400 ou longueur 350 x largeur 350 x hauteur 800 mm.

Montage : facile et rapide par emboîtement.

Structure : en tôle galvanisée laquée blanc.

Couvercle : verrouillage par serrure et équipé de poignées incorporées pour une manipulation aisée.

Ouverture spécifique : permettant de glisser tout type de bulletin de vote, quelle que soit leur dimension : 220 x 20 mm.

1000 bulletins	527103
2000 bulletins	527113



Une urne démontable pour un rangement facilité

■ Réf. 527103 + 527113