









Mobilier Urbain

FRANCE

1'0 | @=| 'fi. >>'fi



• Dimensions:

- Hauteur hors sol: 2,30 m - Hauteur totale: 2,80 m

- Poteaux et traverses : 120 X 120 mm

• Structure :

- Pin traité autoclave classe 4
- Visserie acier galvanisé
- Panneau intérieur non inclus
- A sceller

∇ Pose sur platine en option

∇ Bandeau et toiture en option





Options:

> Option Bandeau : BAPLA

- Bandeau supérieur en compact stratifié ou impression vinyle contrecollé sur compact

- Hauteur du bandeau : 370 mm

Option Toiture Bois : TBP

i@¶¢æÚzq¶ï] ® Åz²æ ; % O az Úc¶ÚÝݶ©q ï '- ¶] Ф Úmí nè þ 'i & OiæïÚæ¶æ92 qï - ¶] © £Úmín€þ -

➤ Option Toiture Inclinée : TIP



i >z ga∰2 ′′ < 1 1/2 < - -; "&O" æ" Úœ¶ÚÝ'ݶ©q" '- ¶] @ Úmí nèþ -; & Oiæ ïÚæ¶æ92° qï - ¶] © £Úmín€þ -

> Option Vitrine d'Affichage :

- Seulement pour planimètre larg. 1200 ou 1400 mm
- Encadrement pin traité : section 46 X 46 mm
- Vitre en polycarbonate incassable
- Joint d'étanchéité, 3 charnières, 2 serrures et 2 clés
- Fond tôle blanc magnétique sur support PVC blanc
- Ouverture soulevante

➤ Option Panneau Compact Stratifié Imprimé IMPELY10

> Option Panneau PVC 10 mm + Vinyle IMPVINPVC

Option Platine de Fixation: PLA 001



REFERENCES:

Planimètre

(pour panneau d'informations) Planimètre affichage libre

(avec fond PVC ép. 13 mm) Planimètre affichage libre (avec fond CTBX ép. 18 mm)

OPTIONS VITRINES D'AFFICHAGE:

H800 x L1000 mm (dimension panneau
PLA 103

Х

Χ

H800 x L1200 mm (dimension panneau) **PLA 104**

PLA 036

PLA 660

H1000 x L1400 mm (dimension panneau) **PLA 105**

PLA 037

PLA 670

H1200 x L1600 mm (dimension panneau)

PLA 106

Χ

Χ

Sur mesure Nous contacter

Vitrine recto Hauteur 800 mm

Vitrine recto/verso Planimètre largeur 1200 mm Planimètre largeur 1200 mm Planimètre largeur 1400 mm Planimètre largeur 1400 mm Hauteur 800 mm

Vitrine recto Hauteur 1000 mm Vitrine recto/verso Hauteur 1000 mm

VITPLAR 1200

VITPLARV 1200

VITPLAR 1400

VITPLARV 1400