

Concepteur - Fabricant - Installateur - Gestionnaire



**BORNE ESCAMOTABLE DE
DISTRIBUTION D'ÉNERGIES
9300/9350
SANS DISJONCTEUR/SANS SECTIONNEUR**

Dimensions du produit :

Largeur : 280 mm

Hauteur : 400 mm

Profondeur : 380 mm



9300



9350

CARACTERISTIQUES

Borne **sous circulation** escamotable, en Inox 316L (qualité marine). Intégrée dans le sol, cette borne permet la distribution d'électricité en milieux collectifs, comme sur les places de marchés ou les espaces forains. Le couvercle est à remplir avec le matériau souhaité afin de s'intégrer au mieux à l'environnement d'installation.

NOS AVANTAGES

- Tous les produits que nous vendons sont fabriqués dans nos ateliers en France.
- Produit entièrement en Inox 316L (**Qualité marine**)
- Matériel adapté aux collectivités (robustesse, fermeture anti-vandalisme)

| | |
|---|---------------------|
| Chassis, couvercle et caisson en inox 316L (Qualité marine) | ■ |
| Réservation(s) Ø60 pour arrivées câble(s) électrique(s) | ■ |
| Percements en fond Ø10 pour l'évacuation des eaux de ruissellements | ■ |
| Assistance à l'ouverture et à la fermeture par vérin à gaz | ■ |
| 1 coffret électrique (modèle non équipé de disjoncteurs, protection à prévoir dans un TGBT déporté) | ■ |
| 1 à 4 prises IP67 mono 16A / 32A | ■ |
| Couvercle à remplir (béton \ enrobé \ pavé) avec ou sans passe câbles | Version 9300 |
| Couvercle en inox larmé antidérapant avec ou sans passe câbles | Version 9350 |

■ = Série □ = Option

« FP-9300/9350 version juin 2015 »

ZAC DE COLGUEN – RUE VICTOR SCHOELCHER – 29 900 CONCARNEAU

Tél : 02.98.53.71.25 Fax : 02.98.53.82.06

Site internet : www.aireservices.com Contact : aireservices@aireservices.com

Propriété intellectuelle de la société AIRE SERVICES. Ne peut être copié, diffusé ou modifié sans autorisations. Photos et spécifications non contractuelles. Modifications possible sans préavis.

