

## BORNE ESCAMOTABLE DE DISTRIBUTION D'ÉNERGIES à pivotement

### Modèle AM 30

Conforme à la Norme NFC 15-100

 **Borne spéciale faible profondeur!**

Borne escamotable et pivotante de distribution d'énergies en INOX



### Descriptif

L'AM 30 est une borne de distribution d'énergies et de services, escamotable et pivotante de faible encombrement, en INOX, spécialement étudiée pour les sites aux sous-sols encombrés par les différents réseaux où l'on ne dispose que de peu d'espace pour l'installation d'un élément escamotable.


Elle a été validée par le Laboratoire des Équipements de la Rue de la Ville de Paris.




### Les «Plus»


- Profondeur en sous-sol de 30 cm
- Panier en inox pour ramassage des déchets en fond de cuve.
- Accès facile au drainage
- Matériel agréé 'Ville de Paris'
- Porte de protection en inox, pour les prises et disjoncteurs lorsque la borne est escamotée


### Caractéristiques


- Borne inox escamotable par pivotement à ouverture manuelle
- Dimensions 717 x 580 x **pf 300 mm**.
- Tampon en tôle larmée inox antidérapante
- Capacité standard de 6 prises 16A IP 44 (possibilité prises 400V 32A) de marque  **legrand**® -
- Chaque prise est protégée par un dispositif différentiel 30mA abrité par une fenêtre IP67
- Ventilation automatique en position ouverte des équipements électriques par un système d'ouïes IP68 (0,1 bar) à haut débit (0,120 m<sup>3</sup> / h) permettant d'éviter les phénomènes de condensation en utilisation normale
- Panier interne inox ajouré pour récupération aisée des impuretés en fond de caisson
- Serrure spéciale à pions – livrée avec 1 clé
- Étanchéité (IP67) assurée par une porte Inox plaquée sur un joint caoutchouc par deux serrures réglables en pression.

### Les équipements

 PC hypra - IP44 - 16 A - 200/250 V - 2P+T

 PC hypra - IP44 - 16 A - 380/415 V - 3P+T

 PC hypra - IP44 - 32 A - 200/250 V - 2P+T

 PC hypra - IP44 - 32 A - 380/415 V - 3P+N+T

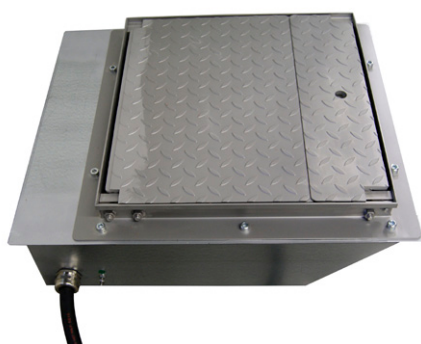
 PC P17 - 16 A - 250 V - Brochage domestique

## BORNE ESCAMOTABLE DE DISTRIBUTION D'ÉNERGIES

à pivotement

Modèle AM 30 ..... [suite]

### Présentation de l'AM30



- Am30 fermée



- AM30 ouverte, plastron fermé



- Panier de récupération des déchets

