

- Stationnement payant.
- Distribution d'eau.
- Vidanges des eaux usées.
- Télégestion via le site NET BASE.



Pour stationner sur une place de parking l'utilisateur doit être en possession d'un code qu'il devra passer devant le lecteur «QR Code» de la borne.

Pour obtenir ce code l'utilisateur doit se connecter, à l'aide de son smartphone, à l'application «Cod pass». (voir ci-dessous).

Avantages du système :

- gestion simplifiée
- dissuade l'utilisateur de ne pas payer
- possibilité de voir à distance les usagers stationnés possédant un titre de stationnement.

STATIONNEMENT

1 Connexion à **codpass**
avec son smartphone,

2 Localisation
Géolocalisation automatique
du lieu de distribution.

3 Choix du N° de la place

4 Paiement sécurisé
par carte bancaire
Via son smartphone.

Commentaire :

via NETBASE
le gestionnaire peut savoir
si une place est occupée et non payée.

SERVICES

1 Connexion à **codpass**
avec son smartphone,

2 Localisation
Localisation automatique
du lieu de distribution.

3 Choix du numéro de la borne

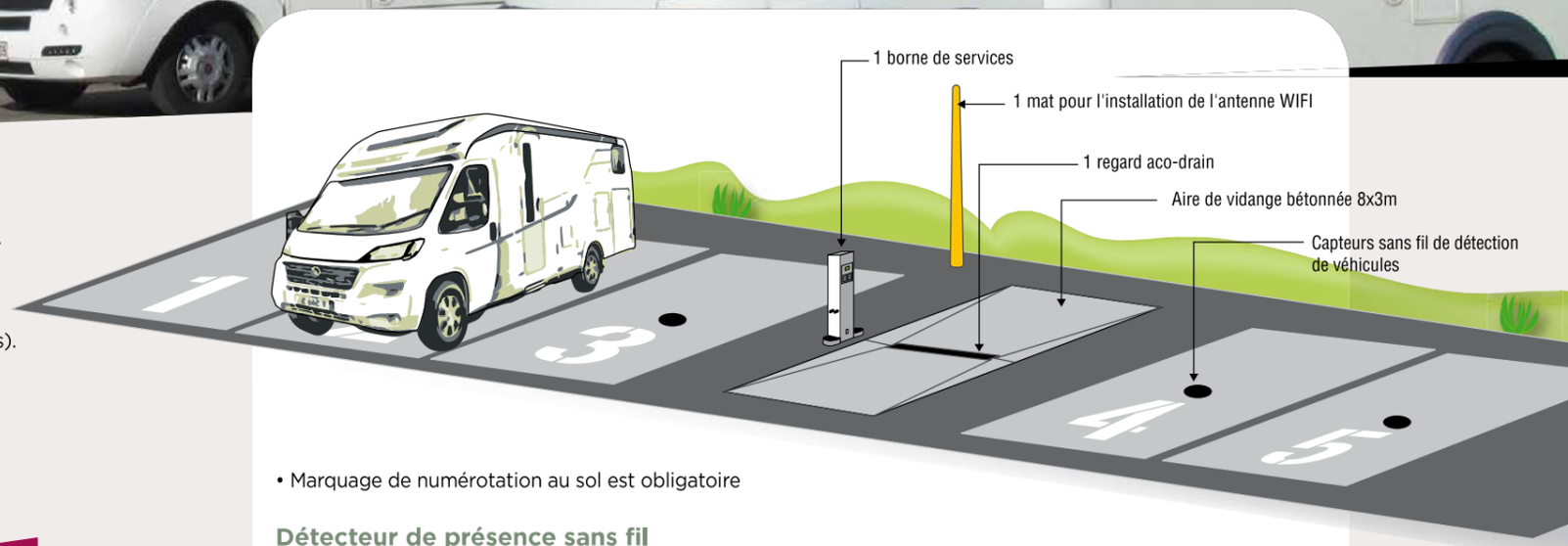
4 Paiement sécurisé par carte bancaire
Via son smartphone.

5 Validation

Par présentation du smartphone devant le lecteur de QRCode pour activer la distribution sélectionnée eau ou électricité.

Commentaire :

via NETBASE
le gestionnaire peut savoir
si les postes de distributions sont disponibles

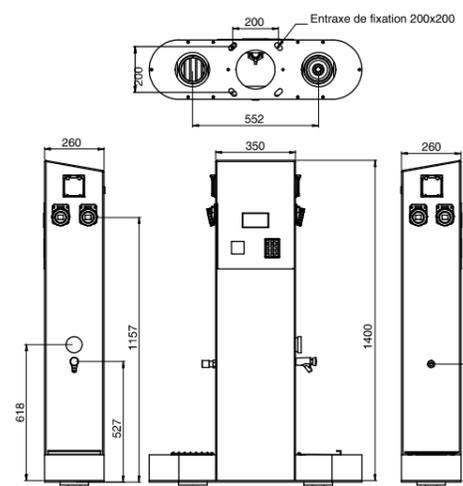


- Marquage de numérotation au sol est obligatoire

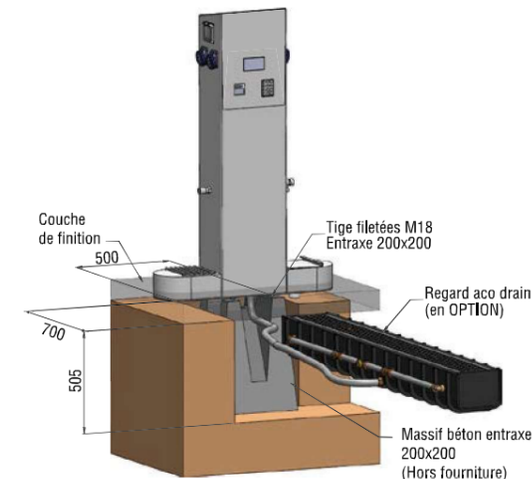
Détecteur de présence sans fil



PRINCIPE DE POSE



PRINCIPE DE POSE



GAMME CAMPIO

ONIC CODPASS

Paiement exclusif par smartphone



ONIC 1500ARCP

PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Cette borne permet de mettre à disposition du public :

- 1 regard en acier inoxydable de puisage fermé par une grille inox pour les eaux claires.
- 1 regard eaux noires fermé par un couvercle inox pour la vidange des cassettes chimiques.

Un robinet type presto permet le rinçage.
Le nettoyage est assuré par un effet d'eau commandé par bouton poussoir.

- 1 raccord rapide de distribution d'eau type "Gardena".
- 1 regard acodrain peut être raccordé et ainsi être asservi asservi par le bouton de chasse et non le presto de rinçage.
- Sur demande la borne peut être équipée d'une prise électrique 16A P17 protégée par DD 30mA.
- Corps en tôle inox 316L 15/10 finition brossé grain 420.
- Platine intégrée permettant la fixation sur massif type éclairage public entraxe 200x200.
- Porte d'accès équipée d'une serrure crénelée.
- Le raccordement au réseau électrique se fait sur bornier 3X10².



1 Connexion à l'application **codpass**

avec son smartphone, disponible sur Google play et App store.



2 Localisation

Géolocalisation automatique du lieu de distribution.



L'utilisateur saisit le numéro du point de distribution indiqué sur la borne (électricité + eau) qu'il souhaite utiliser.

3 Paiement sécurisé par carte bancaire



Via son smartphone.

4 QR CODE

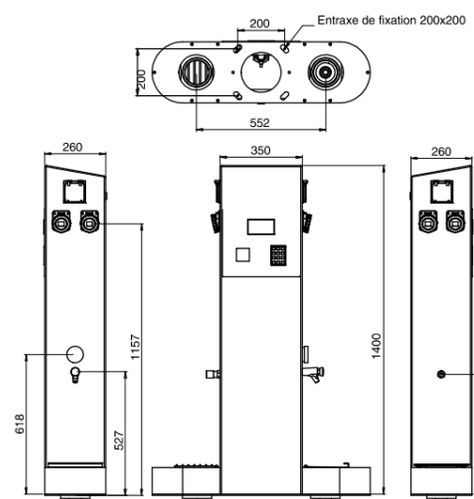
L'utilisateur reçoit un QR CODE sur son smartphone

5 Validation

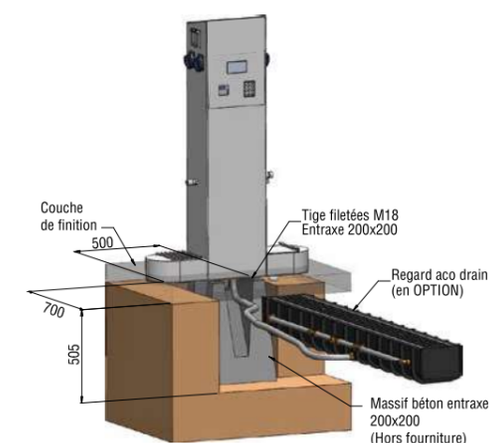
Par présentation du smartphone devant le lecteur de QRCode pour activer la distribution sélectionnée eau ou électricité.



DIMENSIONS



PRINCIPE DE POSE



RÉFÉRENCES

Références	Raccord rapide	Hors gel	Regard de puisage	Regard eaux noires	codpass	Chasse d'eau
ONIC 1500 ARCP	●	●	●	●	●	●

Options possibles :

<p>Prise 16A + DDRD 1 utilisateur P 16 1001 A</p>	<p>1/2 arceau de sécurité PRO 1003 A</p>	<p>Regard acodrain REG 7004 A</p>
--	---	--

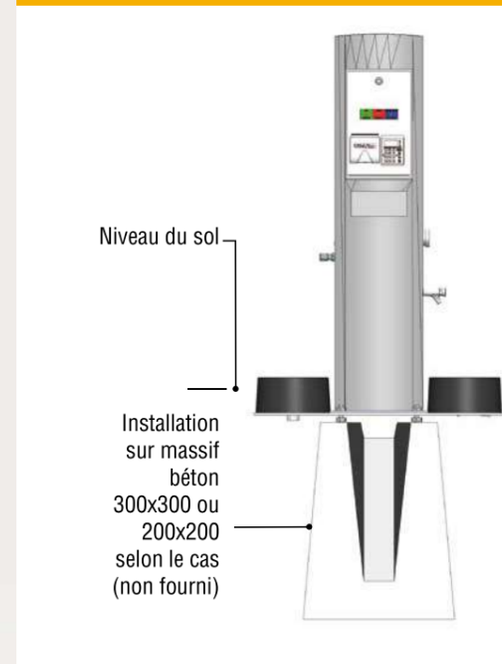
CODES POUR DEMANDE DE PRIX

AMÉNAGER UNE AIRE DE SERVICES POUR CAMPING-CARS

Pratiquement une fois par jour, le camping cariste va devoir remplir son réservoir d'eau propre, puis vider son réservoir d'eaux grises ainsi que sa cassette chimique.

L'aire que vous allez aménager doit répondre à ces fonctions.

PRINCIPE D'INSTALLATION D'UNE AIRE DE SERVICE



Réseau d'eau
Réseau électrique
Réseau d'assainissement

Dalle béton (pointe de diamant)
8000x3000

Chasse d'eau de l'acodrain

Zone de vidange
avec acodrain et chasse intégrée

LA BORNE DOIT :

Distribuer de l'eau. Généralement il s'agit d'un temps de distribution paramétrable qui pourra être asservi à un paiement.

Collecter les eaux noires (autrement dit « vider la cassette chimique ») dans un regard pourvu d'un couvercle et d'un système de nettoyage.

Collecter les eaux grises dans un regard acodrain placé sur une dalle en béton.

NOS CONSEILS COMME ILLUSTRÉ CI-CONTRE :

- La borne doit être en inox 316L avec un lecteur de carte bancaire afin d'éviter le vandalisme et faciliter la gestion de la recette.
- Le temps de distribution de l'ordre de 10mn.
- L'installation est beaucoup plus simple à réaliser avec une fixation sur massif béton type éclairage public (vendu chez les marchands de matériaux).
- La Dalle en béton épaisseur 15 à 20 cm d'épaisseur fera idéalement 3m par 8m.

Suivant le cas, une distribution d'électricité pourra être ajoutée (sachant que le temps de distribution de l'électricité ne pourra être inférieur à 1 heure vous prenez le risque de voir votre aire immobilisée par un camping cariste indélicat).

Bien entendu pour tout conseil vous pouvez nous joindre au 02 48 26 99 28.