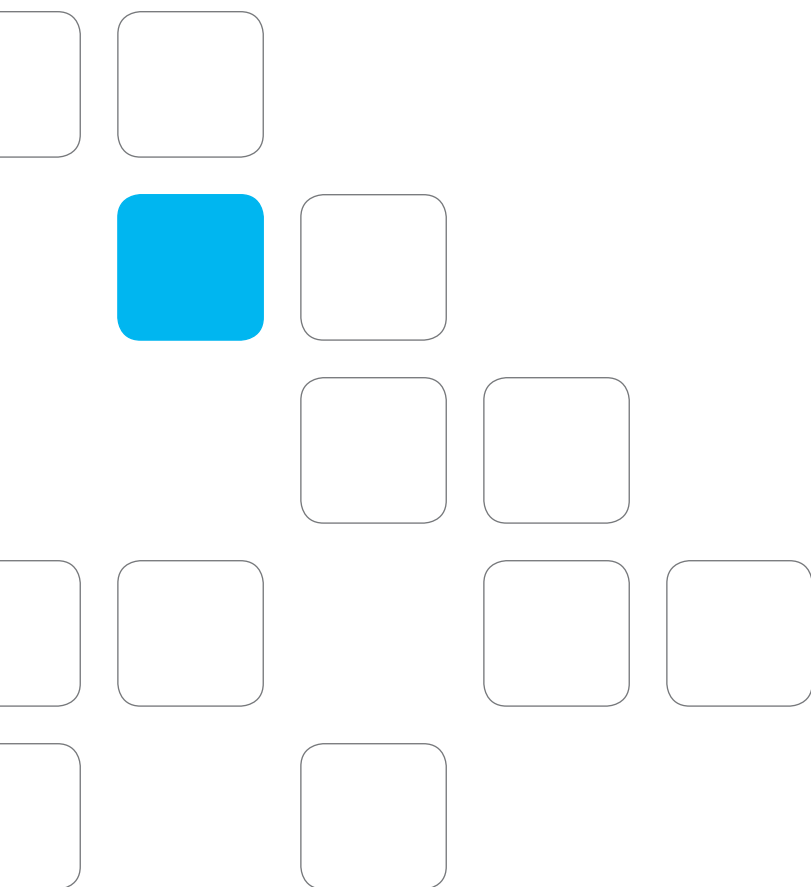


witty.park
bornes de charge pour
applications tertiaires



Bornes de charge witty.park de 4 à 22 kW

Disponibles en mode 3 / mode 2, les bornes de charge witty.park permettent de charger en toute sécurité tous les véhicules électriques ou hybrides rechargeables. Le mode 3 est le seul mode assurant le plus haut niveau de sécurité et de rapidité de charge grâce à un dialogue permanent établi entre le véhicule et la borne de charge.

Caractéristiques

- Chaque borne de charge est munie de :
 - 1 prise mode 3, type 2 à gauche et à droite.
 - 1 prise mode 2, type "E" à gauche et à droite.
 Cette prise peut être utilisée pour charger un vélo électrique, un scooter, etc.
- IP54; IK10.
- En inox, revêtement époxy.
- Réglage de la puissance via le contrôleur : mono 4-7kW ou triphasé 11-22kW.
- Equipé d'un lecteur RFID et éventuellement d'une carte TCP/IP (carte com) en option.
- Version avec carte TCP/IP : munie d'un compteur d'énergie à gauche et à droite, lisible de l'extérieur.
- Bandeau lumineux reflétant l'état de la charge.
- Verrouillage de la prise type 2 en charge.
- Peuvent être placés dans n'importe quel environnement grâce au beau design et aux lignes épurées.
- Indicateur d'utilisation claire et simple sur la couverture.
- Suffisamment d'espace pour fixer des informations utiles sur l'opérateur.
- Pour la charge simultanée de 2 véhicules (la première a choix libre)
- Le pied peut être muni d'un coffret hermétique contenant l'équipement nécessaire pour sécuriser la borne de charge.

Options

- cartes d'accès RFID
- câbles de charge
- pied
- module de gestion de la charge
- modem GPRS (sur demande)



Conform aux normes





- bornes : CEI 61851
- prises : CEI 62196-2

Certification



Compatible avec l'opérateur indépendant Mobility+

	Description	Caractéristiques	Réf.
 XEV601	Bornes de charge avec contrôle d'accès RFID pour 2 véhicules	mode 3 prise type 2 + mode 2 prise type E : (gauche + droite) - Ph + N, 32 A - de 4 à 7 kW - 3 Ph + N, 32 A - de 11 à 22 kW	XEV600 XEV601
	Bornes de charge avec contrôle d'accès RFID; carte TCP/IP (communicantes) et 2 compteurs d'énergie pour 2 véhicules	mode 3 prise type 2 + mode 2 prise type E : (gauche + droite) - Ph + N, 32 A - de 4 à 7 kW - 3 Ph + N, 32 A - de 11 à 22 kW	XEV600C XEV601C
 XEV601C			

Description	Caractéristiques	Réf.
 <p>XEV428</p>	pied witty.park XEV6xx	XEV426
	fixation murale witty.park XEV6xx	XEV427
	socle d'ancrage dans le béton pour pied XEV426	XEV428
<hr/>		
 <p>XEV308</p>	cartes RFID pour utilisateurs, set de 20 pièces	XEV308
<hr/>		
 <p>XEV422</p>	connecteur type 2 et type 1, 16 A, monophasé	XEV422
	connecteur type 2 et type 2, 32 A, triphasé	XEV423
	connecteur type 2 et type 2, 16 A, triphasé	XEV424
<hr/>		
 <p>XEV305</p>	évite le déclenchement du disjoncteur général, la borne de charge réduit sa puissance de charge en fonction de la consommation totale	
	- monophasé, 1 transformateur d'intensité inclus	XEV304
	- triphasé, 3 transformateurs d'intensité inclus	XEV305

witty.park, la solution la plus souple pour recharger un véhicule électrique dans des parkings couverts, des parkings de centres commerciaux ou des parkings publics. Pour vos clients ou votre flotte de véhicules, en accès libre ou avec contrôle d'accès, l'offre de bornes de charge witty permet de recharger tout véhicule électrique, quelle que soit la configuration.

Services associés

Pour exploitant :

Contrôle et gestion des bornes à distance :

- pilotage des bornes,
- gestion de la puissance,
- gestion et autorisation des badges, temps de fonctionnement,
- paiement de la charge,
- suivi de la consommation d'énergie,
- suivi de la maintenance préventive.

Pour utilisateur :

- contrôle d'accès,
- micro-paiement,
- abonnement,
- réservation.

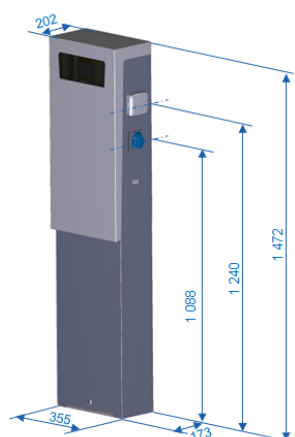
Accessible par :

- carte RFID, Code QR, URL, etc. ...

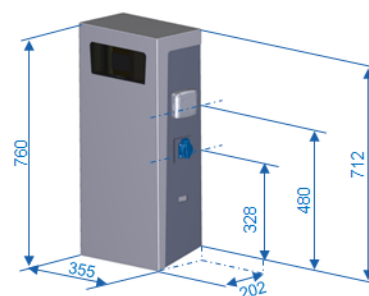
witty.park

Dimensions

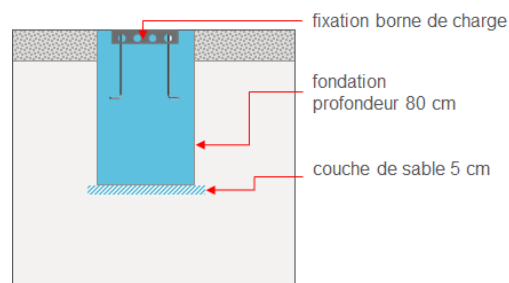
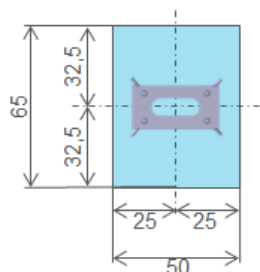
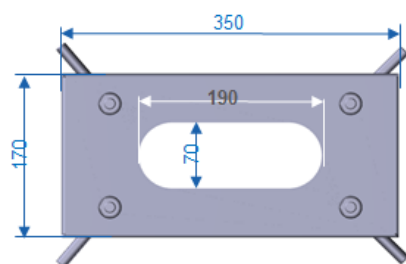
Avec pied



Sans pied



Socle d'ancrage dans le béton



Hager Modulec SA
Noordkustlaan 16C
1702 Groot-Bijgaarden
TVA BE 0421.067.003

Tel. 02/529.47.11
Fax 02/527.12.61
www.hager.be

