

# JuicePump<sup>®</sup> 50 kW

Bornes de recharge commerciales

## Offrez une recharge attrayante et pratique en c.c. avec la JuicePump

Avec l'augmentation rapide du nombre de véhicules électriques, offrir une recharge rapide et pratique pour les VÉ est l'une des meilleures manières de faire connaître votre entreprise. Attirez de nouveaux clients avec la JuicePump, notre borne de recharge rapide en courant continu (BRCC) qui offre aux conducteurs de VÉ une charge complète en aussi peu de temps que la durée de leur visite chez vous. La JuicePump est conçue pour durer et elle est dotée de deux prises de recharge qui offrent une compatibilité universelle avec tous les VÉ.

Profitez des incitatifs d'investissement dans les bornes de recharge pour installer JuicePump sur votre propriété dès aujourd'hui :

- Attirez plus de visiteurs en leur offrant une recharge rapide pour leur VÉ
- Minimisez les coûts d'entretien grâce au système refroidi par liquide à la fine pointe de la technologie
- Définissez les réglages préférés pour l'accès et le paiement dans le tableau de bord intelligent JuiceNet Enterprise
- Générez des revenus grâce au terminal de paiement autonome (TPA\*) et aux possibilités de paiement intégrées à l'application logicielle
- Investissez dans une solution durable grâce à son extérieur résistant aux rayons UV et à sa garantie de fabricant de 3 ans
- Économisez sur l'installation et placez vos bornes rapides en c.c. à l'emplacement optimal grâce à leur conception compacte et légère



## Pourquoi choisir la JuicePump?

### Charge rapide

Les conducteurs peuvent recharger leur véhicule jusqu'à 80 % en moins de 30 minutes

### Admissible aux incitatifs

JuicePump est approuvée par les programmes d'incitatifs et d'aide

### Installation flexible et facile

Économisez sur les coûts initiaux avec une BRCC compacte et légère

### Réseau de recharge public

Joignez-vous à un réseau en pleine expansion servant des milliers de conducteurs VÉ

### Compatibilité universelle\*

La compatibilité CCS-1 et CHAdeMo garantit la compatibilité avec tous les VÉ\*\*

### Logiciel de recharge intelligent

Utilisez la plateforme logicielle JuiceNet pour restreindre l'accès à la borne et percevoir les paiements

\*É.-U. et Canada uniquement

\*\*Les voitures de marque Tesla nécessitent un adaptateur CHAdeMo

## Caractéristiques techniques de la JuicePump 50 kW

<b>Connecteurs</b>	> CHAdeMO et CCS (type 1)
<b>Longueur de câble</b>	> 2,44 m/8 pi ou 3,66 m/12 pi
<b>Puissance</b>	> Jusqu'à 50 kW
<b>Entrée d'alimentation</b>	> 480 V c.a. 3 Ø, 52 kW > 120 V c.a. 1 Ø, 250 W
<b>Tension de sortie</b>	> De 50 V c.c. à 500 V c.c.
<b>Production électrique</b>	> Jusqu'à 50 kW
<b>Consommation électrique au ralenti</b>	> 60 W (puissance active)
<b>Fréquence du secteur</b>	> 60 Hz
<b>Indice de protection IP</b>	> IP65, NEMA type 3R
<b>Efficacité</b>	> >92 %
<b>Facteur de puissance</b>	> 0,99
<b>Température</b>	> De -35 °C à 50 °C (-31 °F à 122 °F) > Température de fonctionnement minimale et maximale de la UPT en option : -20 °C à 50 °C (-4 °F à 140 °F)
<b>Connexion réseau</b>	> 4G et Gigabit Ethernet
<b>Authentification et paiement</b>	> MIFARE ISO/IEC14443A/B, ISO/IEC15693, ISO/IEC18000-3, FeliCa, NFC, EMV 2.0 > Terminal de paiement universel (UPT) en option acceptant VISA, AMEX, MasterCard et Apple Pay
<b>Protocole de communication</b>	> Certifié OpenADR. OCPP 1.6J
<b>Logiciel JuiceNet Enterprise</b>	> Mesure précise de l'alimentation, de l'énergie, de la tension et du courant > Portail Web : déterminez les taux de paiement et les heures de recharge, contrôlez l'état de recharge et les données de consommation, contrôlez l'accès à la borne, chargez le solde > Application du conducteur pour le contrôle et le paiement de la recharge (iOS et Android) > Pour en savoir plus, consultez la fiche technique de JuiceNet Enterprise
<b>Poids</b>	> 165 kg/363,76 lb
<b>Protection électrique</b>	> Court-circuit, surtension : DDFT
<b>Dimensions</b>	> 2 000 (H) x 750 (L) x 330 (P) mm   78,74 (H) x 29,53 (L) x 13,00 (P) po
<b>Certifications</b>	> CE, cUL, UL, CHAdeMO, RCM, FCC, IC, CALeVIP



JUICEBOX et JUICENET sont des marques de commerce de Enel X, une entreprise du groupe Enel. Les autres produits et noms d'entreprises mentionnés dans ce document peuvent être des marques de commerce ou des appellations commerciales de leurs propriétaires respectifs.

\*Les certifications et les inscriptions sont anticipées et sujettes aux changements.