



# FLO Maison <sup>MD</sup>

## Guide de comparaison

Des bornes de recharge intelligentes qui redéfinissent la fiabilité



X3

X6

X8

### Puissance et courant maximum

12 kW @ 240V / 50 A (réglable de 6 à 50 A)

19,2 kW @ 240V / 80 A (réglable de 6 à 80 A)



### Boîtier

Type 4X

Thermoplastique de qualité industrielle

Aluminium recyclable

Support de câble amovible



### Installation

Compatible avec le câblage en cuivre et en aluminium

Capteurs de chaleur intégrés à la prise NEMA

Installation en série de 2 bornes de recharge sur le même circuit



### Utilisabilité

Compatible avec tous les véhicules électriques: offert avec connecteur SAEJ1772 ou SAE NACS

Conception tout-en-un avec support pour câble et connecteur

7,62m (25 pieds) câble de qualité supérieure



### Application mobile FLO

Mode accès restreint

Programmation d'horaire de recharge

Historique des recharges

État de la recharge en temps réel et notifications

Connectivité Wi-Fi



### Certifications

ENERGY STAR

Utilisation sécuritaire: UL2594 (répertorié UL) / CSA C22.2 No 280



### Support

Garantie limitée de trois (3) ans

Garantie limitée de cinq (5) ans

Fort de 15 ans d'expérience en matière de recharge de véhicules électriques



### Couleurs

■ Noir absolu

■ Argent infini

