

Piédestal premium

Tirez le meilleur parti des options d'installation pour votre maison.

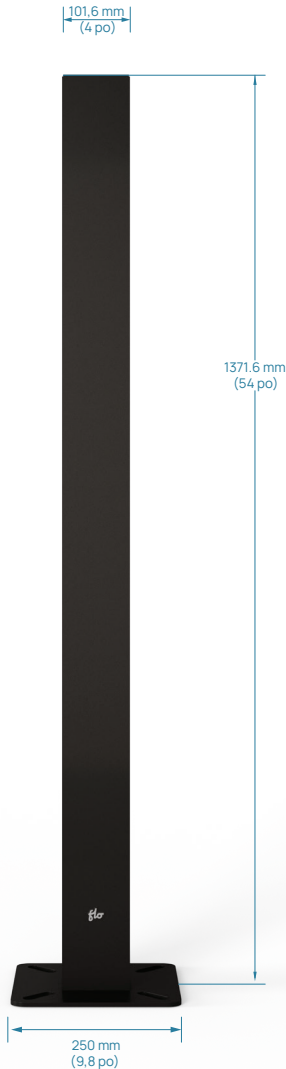
Pas de garage ? Aucun problème ! Nos piédestaux vous permettent d'atteindre votre véhicule, peu importe où vous le stationnerez.

Tous les piédestaux sont en aluminium résistant à la corrosion, offrent une protection aux chocs IK10 et bénéficient d'une garantie limitée d'un an.

- S'allume automatiquement dès qu'il fait sombre pour plus de commodité, de sécurité et d'esthétisme.
- Alimente d'autres appareils et outils grâce à la prise GFCI intégrée.
- Idéal pour l'extérieur et conçu pour durer avec de l'aluminium de qualité supérieure, résistant à la corrosion.
- Permet de loger facilement conduits et câblage pour une installation épurée.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matériau	Aluminium
Finition	Peinture thermodurcissable
Couleur	Argent infini
Configuration de montage	Pour une borne de recharge seulement
Éclairage	Illumine automatiquement dans l'obscurité
Prise GFCI intégrée	Oui
Conduits électriques	Jusqu'à 2 conduits PVC de 1,5 po
Résistance aux éléments	Boîtier de type 3R (résistant à la pluie)
Conforme aux normes ADA	Oui
Résistance aux chocs	IK10
Résistance à la corrosion	5 ans
Configuration des boulons de fixation	4 ancrages
Dimensions (H x L x P) corps seulement	1524 x 250 x 250 mm (60" x 9,84" x 9,84")
Dimensions (H x L x P) corps avec socle	524 x 260 x 260 mm (60" x 10,24" x 10,24")
Épaisseur du socle de base	9,5 mm (3/8")
Largeur des trous de fixation	18 mm (11/16")
Poids	33 lbs (15 kg)
Installation	Doit être effectuée par un électricien certifié
Garantie limitée	1 an
Numéro de modèle	ACPE000031-FL-P20



Piédestal de base

Tirez le meilleur parti des options d'installation pour votre maison.

Pas de garage ? Aucun problème ! Nos piédestaux vous permettent d'atteindre votre véhicule, peu importe où vous le stationnez.

Tous les piédestaux sont en aluminium résistant à la corrosion, offrent une protection aux chocs IK10 et bénéficient d'une garantie limitée d'un an.

- Solution simple et durable pouvant accueillir jusqu'à deux bornes FLO Maison.
- Installation extérieure pratique, conçue pour durer grâce à l'aluminium résistant à la corrosion.
- Finition noire satinée

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matériau	Aluminium
Finition	Peinture thermodurcissable
Couleur	Noir absolu
Configuration de montage	Simple / dos à dos (maximum 2 unités)
Conforme aux normes ADA	Oui
Résistance aux chocs	IK10
Configuration des boulons d'installation	4 ancrages / compatible avec pieux vissés
Dimensions (H x L x P) corps seulement	1371,6 x 101,6 x 101,6 mm (54" x 4" x 4")
Dimensions (H x L x P) corps avec socle	1371,6 x 250 x 250 mm (54" x 9,8" x 9,8")
Épaisseur du socle de base	6,4 mm (1/4")
Largeur des trous de fixation	17,8 mm (11/16")
Poids	12,1 lbs (5,5 kg)
Garantie limitée	1 an
Numéro de modèle	ACPE000030-FL-P17



Accessoires FLO Maison

Support de câble :



- Organisez votre espace de recharge en plaçant ce support supplémentaire où vous en avez besoin.
- Enroulez votre câble et gardez le connecteur à l'abri lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Choisissez entre le connecteur J1772 ou NACS selon les besoins de votre véhicule électrique.
- Compatible avec toutes les bornes FLO Maison.
- Remplacement du connecteur et du support de câble détachables des modèles FLO Maison X6 et X8.

Numéro de modèle J1772 : ACPE000032-FL-P17

Numéro de modèle NACS : ACPE000033-FL-P17

Câble-connecteur de remplacement FLO Maison X3, X6 ou X8 :



- Câble de 25 pi de qualité supérieure, flexible même par temps froid.
- Choisissez entre un connecteur J1772 ou NACS.

Numéro de modèle J1772 50A : ACCC1001F1

Numéro de modèle NACS 50A : ACCC1002F2

Numéro de modèle J1772 80A : ACCC1001D3

Support mural :



- Support mural de rechange pour les modèles FLO Maison X3, X6 et X8.

Numéro de modèle : ACMB000001

