

# **E-Tower**





E-Tower: la station de recharge pour l'espace urbain..

### Caractéristiques principales

- Structure portante en tôle d'acier pliée, galvanisée et thermolaquée dans la couleur de votre choix (acier inoxydable sur demande)
- → complète de panneau arrière pour l'inspection et l'accès à la partie électromécanique ; plaque de fixation au sol
- → 5 alimentations et câbles avec connecteurs originaux des principales marques utilisée
  - Yamaha
  - Shimano
  - Bosch
  - Brose
  - Specialized
  - autres en demande
- → Panneau de commande avec boutons rétro-éclairés pour l'activation et l'enroulement automatique des câbles de recharge, extensibles jusqu'à 2,2 m; (système breveté)
- → Plaque de protection rabattable en polycarbonate pour les connecteurs Couleurs, matériel du cadre et inserts spéciaux sur demande

#### Caractéristiques techniques

- → Plaque de sol 550 x 365 mm, hauteur 2250 mm
- → Câble d'alimentation fourni par le client
- → Plaque de fondation à fournir par le client selon le plan (L 600 x L 850 x P 200)

#### **Options**

- → éclairage LED
- → 2 prises USB Typ A
- → supports pour téléphones portables et supports pour casques
- → prise Schuko prise CH Type 23
- → étrier d'appui correspondant sur demande



## Suppléments:

- 1. Cadre en acier inoxydab
- 2. Kit d'éclairage à L
- 3. Support pour télépho portable/casque
- 4. Kit 2 prises USB type
- 5. Prise CH Feller Type
- 6. Prise UE Feller Schu
- 7. Prise UE Hawa Schu







