



Barrière de parking solaires PARKLIO



” Votre parking est protégé du stationnement abusif par le système Parklio à énergie solaire. La barrière de parking réserve la place de stationnement à l'utilisateur souhaité. Celui-ci reçoit une clé numérique via l'application, qui permet de déverrouiller facilement la barrière de parking avec un smartphone ou un émetteur portatif. Plus besoin de sortir du véhicule.



Principales caractéristiques

- Les étriers de stationnement PARKLIO à énergie solaire permettent de réserver individuellement des parkings, des accès ou des places de stationnement
- Redressement et rabattement automatiques de l'étrier de stationnement
- Sécuriser les places de parking privées ou les voies d'accès
- Commande de la barrière de parking par application L'utilisateur relie pour se faire son smartphone à la barrière de parking par connexion Bluetooth. La commande est également possible avec un émetteur manuel.
- S'arrête en cas d'obstacle
- Parklio est entraîné par une batterie rechargeable Li-ion d'une capacité de 3600 mAh. Celle-ci est en outre alimentée par un panneau solaire intégré, respectueux de l'environnement
- Le moteur électromécanique robuste assure la longue durée de vie du produit
- Modèle standard en RAL 3020, rouge trafic, avec Logo Velopa
- Fixation simple dans le sol à l'aide des vis fournies
- Application gratuite pour iOS 7+ et Android 5.0+ Téléphone mobile
- La batterie Lithium peut alimenter la barrière pendant 6 mois max.
- Envoi de la clé à d'autres utilisateurs avec l'application pour les autoriser à commander votre barrière de parking pour une durée délimitée
- Boîtier robuste en acier inoxydable protégeant Parklio du vandalisme et de toute manipulation.
- Avec un poids de 14 kilogrammes, la barrière de parking peut résister à une pression pouvant atteindre six tonnes.
- La barrière de parking peut être connectée de manière optimale au réseau électrique local
- L'application Parklio vous permet d'octroyer rapidement et simplement des droits de stationnement. Où que vous soyez!

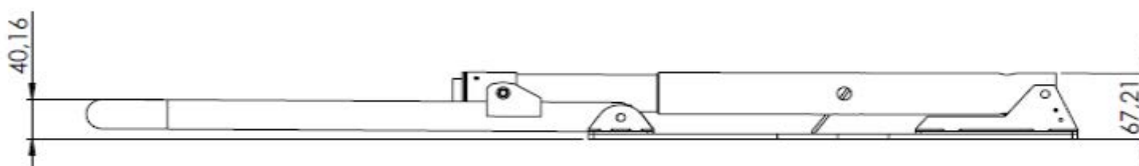
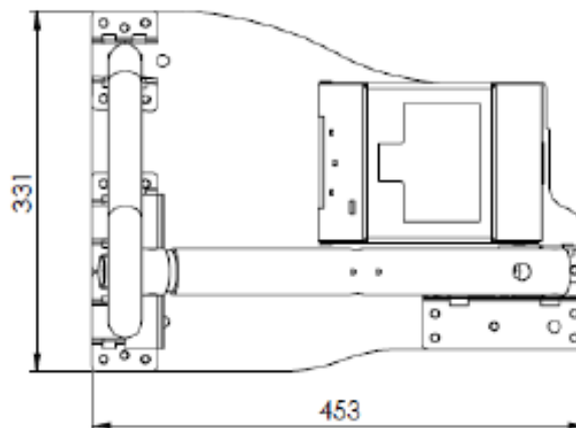
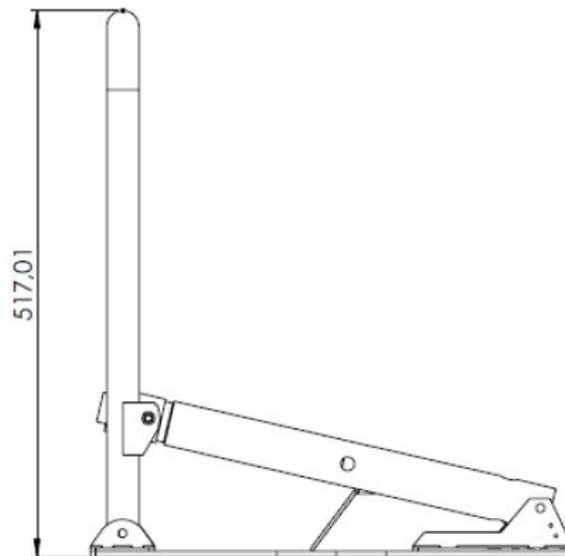


Construction

- Etrier en acier
- Couvercle en acier au nickel-chrome verrouillable
- Point de rupture prédéfini
- Diamètre de l'étrier: 35 mm
- A cheiller dans le béton ou l'asphalte, avec chevilles chimiques
- Couleur: étrier et couvercle de série RAL 3020 (rouge signalisation). A partir de 5 pièces dans la couleur RAL de votre choix disponible.
- Disponible également avec un LOGO personnalisé

Données techniques

Dimensions du Parklio	B x H x L: 331 x 67 x 918 mm
Dimensions, étrier relevé:	B x H x L: 331 x 517 x 453 mm
Commande/moteur:	7.2 V Batterie oder 230 V AC
Consommation électrique:	0.6 A
Fusible pour raccordement réseau:	10 A
Durée de fonctionnement:	ca. 2-3 Sec.
Température de service:	(°C) -20/+60
Poids:	(kg) 15



Schweizweite Lieferung und Montage
mit eigenen Montageteams



Service & Garantieleistung



Showroom
in Spreitenbach und Villars-Ste-Croix sowie
Freiluftausstellung in Dornach