



Colonnina intelligente per ricarica bici h617_26

Colonnina per manutenzione e ricarica e-bike con braccio di supporto. Dimensioni: L 61 x P 34 x H 150,6 cm.

La stazione di ricarica per bici elettriche h617_26 è una soluzione avanzata e completa, progettata per soddisfare le esigenze di ciclisti e gestori di spazi pubblici o privati, come parchi, hotel, piazze, parcheggi o aree di servizio. Grazie alla sua struttura robusta in alluminio anticorrosione e alla bulloneria in acciaio inox, questa colonnina garantisce la massima resistenza contro gli agenti atmosferici, rendendola ideale per installazioni all'esterno. Non richiede manutenzione straordinaria, anche in condizioni climatiche avverse, sebbene consigliamo di coprirlo nei periodi di inutilizzo, specialmente in inverno, per prolungarne ulteriormente la durata.

Il braccio di supporto integrato consente di sollevare la bicicletta, lasciandola sospesa per un accesso facile e completo a tutte le sue parti, facilitando le operazioni di manutenzione e riparazione. Gli attrezzi necessari sono fissati alla colonnina tramite cavi in acciaio di lunghezza ottimale, assicurando ordine e praticità durante l'uso.

Oltre alla manutenzione, questa colonnina offre un servizio di ricarica per e-bike altamente tecnologico. Dotata di prese schuko IP54 da 230V, consente la ricarica sicura delle biciclette elettriche. Grazie all'elettronica a bordo e all'integrazione con la nostra APP dedicata, è possibile gestire il blocco e sblocco delle prese in determinate fasce orarie e facilitare i pagamenti tramite carta di credito o card specifiche. Il sistema è completamente automatizzato, e il ciclista può monitorare lo stato della ricarica attraverso il display digitale integrato. Inoltre, un QR Code consente la geolocalizzazione della colonnina per semplificarne l'installazione e la gestione.

La colonnina include anche una pompa di gonfiaggio per pneumatici, compatibile con tutte le valvole disponibili sul mercato. Con una pressione massima di 8 bar, permette di ripristinare la corretta pressione delle gomme in pochi minuti. L'installazione è facile e sicura grazie alla base con 6 fori predisposti per il fissaggio al terreno con tasselli inclusi nella dotazione.

Per chi desidera un tocco di personalizzazione, offriamo la possibilità di richiedere una grafica personalizzata sulla colonnina, ideale per includere il logo della propria azienda o ente. La garanzia di 2 anni copre tutte le parti strutturali, inclusa la pompa, mentre i ricambi per le parti soggette a usura sono facilmente reperibili.

Personalizzare la grafica è

gratuito? Sì, nella

colonna? Sì, non perdi l'occasione di rendere più efficiente e attraente la tua area pubblica o privata con una colonnina di manutenzione e-bike h617_26 di alta qualità! Affidabile, sicura e facile da usare, è la soluzione perfetta per chi cerca praticità e personalizzazione in un unico prodotto. Ordina subito o richiedi un preventivo personalizzato per scoprire le opzioni di personalizzazione grafica e di gestione del servizio.

Colonna

compatibile

con tutte le

biciclette. Caratteristiche tecniche:

- Materiale: Alluminio anticorrosione e acciaio inox
- Dimensioni: L 61 x P 34 x H 150,6 cm
- Peso: 42 kg
- Prese: 2 prese schuko IP54 230V
- Differenziale magnetotermico: 0,03A
- Cavi elettrici: FS17 unipolare 2,5 mm², H07RNF 3G4,00.B 450/750V
- Pompa: Compatibile con tutte le valvole, pressione max 8 bar

Garanzia 2 anni sulle parti strutturali (esclusa la pompa e le parti soggette a usura). La ricarica per e-bike h617_26 richiede alcune considerazioni: la porta di ricarica deve essere protetta da agenti esterni e le tue esigenze. Verifica che la colonnina sia costruita con materiali resistenti come alluminio anticorrosione e acciaio inox. Questi materiali assicurano una lunga durata anche in condizioni atmosferiche avverse, prevenendo corrosione e usura. Assicurati che la colonnina sia dotata di un braccio di supporto per il sollevamento della bicicletta, fondamentale per eseguire comodamente la manutenzione.

- Canone annuale per router

Benefici per l'utente: presenza di una pompa di gonfiaggio compatibile con tutte le valvole, con una pressione massima di almeno 8 bar. Opta per una colonnina che supporti prese universali e che abbia un sistema di gestione elettronica avanzato, con blocco manutenzione, presa rapida e di ricarica. Manutenzione rapida e facile con i pagamenti tramite APP o carte di credito.

- Resistente agli agenti atmosferici
- Facilità di utilizzo per ogni tipo di bicicletta
- Gestione del servizio tramite APP e pagamento semplificato
- Personalizzazione grafica disponibile

La colonnina deve essere facilmente installabile con fissaggio sicuro al terreno, per garantire stabilità e prevenire furti o atti vandalici. Controlla che siano inclusi i tasselli per il fissaggio. Se desideri un tocco unico, valuta la possibilità di richiedere una grafica personalizzata per adattare la colonnina al contesto in cui verrà installata, ad esempio includendo il logo aziendale o comunale. Scegli una colonnina con una garanzia di almeno 2 anni sulle parti strutturali e che offra disponibilità di ricambi per le componenti soggette a usura.

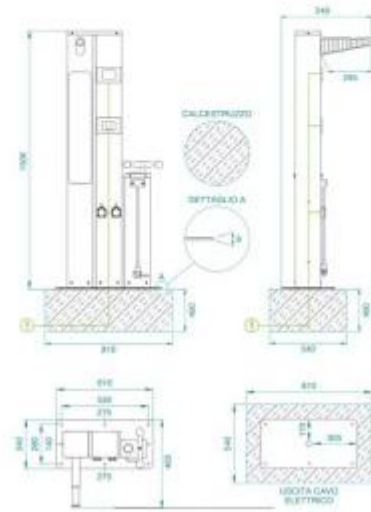
Colonnina di ricarica e-bike, stazione di ricarica biciclette elettriche, manutenzione e-bike, colonnina arredo urbano, stazione gonfiaggio bici, colonnina gonfiaggio pneumatici bici, prese schuko per e-bike, ricarica e-bike con carta di credito, colonnina bici con pompa, colonnina bici con braccio di supporto.

*Su richiesta e previo preventivo si può personalizzare la grafica.

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 610.0000
- **Profondità in millimetri** 340.0000
- **Altezza in millimetri** 1506.0000



Colonnina intelligente per ricarica bici h617_26

Lunghezza in millimetri: 610 mm
Profondità in millimetri: 340 mm
Altezza in millimetri: 1506 mm