

COLONNINA ELETTRICA MANUTENZIONE BICI

MOD. E-ST&GO









SPECIFICHE TECNICHE

MOD. E-ST&GO

La colonnina di manutenzione, gonfiaggio e ricarica e-bike a 230 volt è facile da usare essendo compatibile con ogni tipo di bicicletta. La struttura, in alluminio, è leggera e robusta. La bicicletta viene alzata ed appoggiata con il sotto sella sull'apposito braccio di supporto; in questo modo rimane sospesa rendendo possibile la manutenzione di ogni sua parte mediante l'utilizzo degli attrezzi fissati alla struttura con cavi in acciaio adeguatamente dimensionati. Gli utensili sono di ottima qualità e specifici per l'applicazione. La colonnina prevede anche una pompa di ottima qualità, interamente realizzata da BIKE FACILITIES, compatibile con tutti i tipi di valvola in commercio e capace di gonfiare i pneumatici fino a 8 bar. La pompa è anche compresa di manometro per il controllo della pressione delle gomme, con un indicatore di pressione a bagno di "glicerina" che evita la formazione di condensa e garantisce sempre una chiara lettura della pressione.

MATERIALI UTILIZZATI

Struttura in alluminio anticorodal. Bulloneria varia in acciaio inox.

COLORI STANDARD (OPACHI)

Ral 5024 (Avio) Ral 7030 (Urban) Ral 6021 (Oliva)

COME POSIZIONARLA

La base della colonnina ha 4 fori Ø11 che consentono il fissaggio al terreno utilizzando tappi di fissaggio in dotazione. Sono disponibili a richiesta tappi antifurto. Motivo di sicurezza: prima di utilizzare la colonnina consigliamo il suo fissaggio.

MANUTENZIONE

Nonostante la sua esposizione alle condizioni atmosferiche la colonnina non richiede nessuna manutenzione straordinaria in quanto costituita da componenti in alluminio anticorodal ed acciaio. Nel periodo invernale, qualora non venisse utilizzata, consigliamo di coprirla. Pompa: consigliamo di lubrificare lo stelo periodicamente.

GARANZIA

La garanzia è di 2 anni su tutte le parti strutturali che compongono la colonnina, pompa compresa. Fanno eccezione le parti soggette ad usura quali guarnizioni, ring ecc. Sono disponibili i ricambi di ogni componente della stazione. La garanzia non copre eventuali danni causati da persone fisiche o da vandalismo. LA GARANZIA È DA INTENDERSI FRANCO SEDE BIKE FACILITIES.

INGOMBRI E PESI

Braccio di supporto 29,5 cm - Altezza 150,6 cm - Larghezza 44 cm - Profondità 30 cm - Peso 22 kg.

1 cacciavite a croce - 1 cacciavite a taglio - 1 chiave inglese universale da 0/22 mm - 1 coppia di leve smonta pneumatici - 1 chiave da 15 mm - 1 chiave da 13 mm - 1 kit multitools a brugola da 2,5/10 mm.

CARATTERISTICHE DISPOSITIVO E-BIKE

N. 2 prese schuko ip54 230 volts - N. 1 differenziali magnetotermici da 0.03 A - FORNIAMO DICHIARAZIONE DI IDONEITÀ E CONFORMITÀ. Assicuriamo che tutti i prodotti creati sotto il marchio BIKE FACILITIES sono costruiti seguendo gli standard previsti dalla normativa internazionale, come specificato nella documentazione tecnica, e sono quindi appropriati per il loro specifico utilizzo. Assicuriamo inoltre che i componenti utilizzati all'interno dei nostri articoli sono in linea con la normativa IEC 60900:2004.

GRAFICA PERSONALIZZATA

BIKE FACILITIES offre la possibilità di personalizzare la colonnina con grafica del cliente. Si richiede file vettoriale e seguirà una quotazione per il lavoro di personalizzazione grafica.

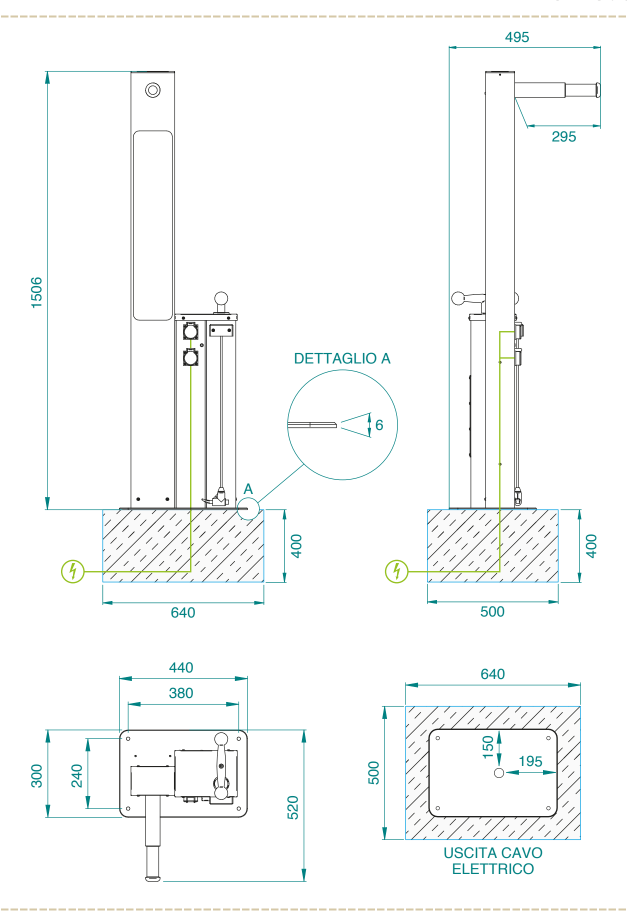
ACCESSORI COMPATIBILI

PB SINGOLO: porta bici laterale singolo max 1 per lato - PB DOPPIO: porta bici laterale doppio max 1 per lato (max 4 portabici per colonnina). **KEBP:** 2 prese schuko extra (max 4 prese schuko per colonnina).



DIMENSIONI

MOD. E-ST&GO





DIMENSIONI GRAFICA PERSONALIZZATA

MOD. E-ST&GO

