

SILVER 2.0



CARATTERISTICHE MECCANICHE

Modello	Wall Box	Tower Box
Installazione	N.D.	A terra su tirafondi
Materiale	N.D.	Acciaio lucidato a specchio
Dimensioni f.t.	N.D.	31.5 cm x 31.5 cm x 130 cm
Peso	N.D.	ca 40 kg
Grado di protezione	N.D.	IP54, IK10
Temperature di utilizzo	N.D.	da -30° C a +50° C

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Sicurezza	Magnetotermico differenziale 30mA Classe A su monofase - Classe B su trifase
Luce stato di ricarica	Led RGB (SPENTI: fuori servizio - BLU LAMPEGGIANTE: disponibile - BLU FISSO: rilevata spina veicolo - VERDE FISSO: verificata presenza auto - VERDE LAMPEGGIANTE: veicolo in carica - VERDE/BLU LAMPEGGIANTE: fine carica scollegare cavo - ROSSO FISSO: non autorizzato)
Luce perimetrale di cortesia	Led bianco con crepuscolare - energy saving
Accesso	Libero con Auto-Start o Booking & Billing mediante autorizzazione con ChatBOT ReStation®
Power Balance System*	Elettronica intelligente in grado di bilanciare o meglio, suddividere equamente su più prese la potenza disponibile a monte. Tale funzione consente di contenere i costi di gestione sulla potenza contrattuale impegnata con il proprio gestore di energia elettrica.
Certificazioni	CE, IEC 61851-1, IEC 62196, UL 94, IEC 60695, EN 60335
Garanzia	5 anni

Compatibilità



*Optional

Le informazioni contenute nella presente scheda (V.3) possono essere soggette a revisione da parte della Società senza previa comunicazione

