

## Wallbox Copper SB

Copper SB Wallbox è adatto a usi commerciali e semi-pubblici. Con l'introduzione di una presa universale, il caricatore è adatto per i connettori di Tipo 1 e 2 dei veicoli. Il controllo degli accessi è gestito tramite RFID.

Copper SB è un dispositivo intelligente sempre connesso alla piattaforma di gestione della ricarica myWallbox. In questo modo si possono monitorare più utenti e distribuire l'alimentazione disponibile tra i vari caricatori.

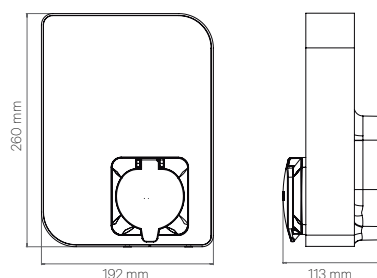
### Caratteristiche principali

- Il connettore della presa è universalmente accettato da tutti i tipi di veicoli plug-in.
- L'autenticazione di più utenti può essere effettuata sia tramite RFID sia tramite app.
- Bilanciamento della potenza di ricarica tra i caricatori grazie alla funzione Power Sharing Smart.
- Questo prodotto è stato progettato e realizzato alla perfezione per trasmettere al meglio l'immagine della tua azienda.

### Specifiche generali

Modello	Copper SB
Colore	Nero
Modalità di ricarica	Modalità 3
Dimensioni	260x192x113 mm
Peso	2 kg
Temperatura di funzionamento	-25 °C a 40 °C
Temperatura di conservazione	-40 °C a 70 °C
Standard	Marchio CE (LVD 2014/35/EU, EMCD 2014/30/EU) EC 61851-1, IEC 61851-22, IEC 62196-2

### Dimensioni



### Specifiche elettriche

Uscita massima	7,4 kW <sup>[1]</sup>	11 kW	22 kW
Tensione in ingresso	220 V - 240 V	400 V	400 V
Corrente massima	32 A (1P)	16 A (3P)	32 A (3P)
Spessore del cavo			5 x 6 mm <sup>2</sup>
Corrente di ricarica configurabile		entro 6 A e uscita massima	
Frequenza nominale		50 Hz / 60 Hz	
Tipo di connettore		Typ 2 (shutter opzionale)	
Protezione		IP54 / IK08	
Categoria di sovratensione		CAT III	
Rilevamento della corrente residua		DC 6 mA	
RCCB		È obbligatorio RCCB esterno <sup>[2]</sup>	



### Interfaccia utente e comunicazione

Connettività	Wi-Fi / Ethernet / Bluetooth
Identificazione utente	Wallbox App/ RFID / myWallbox Portal
Interfaccia utente	Wallbox App / myWallbox Portal
Informazioni sullo stato del caricatore	RGB LED / Wallbox App / myWallbox Portal
Funzioni incluse	Power Sharing Smart
Funzioni opzionali	Connettività 3G/4G / Power Boost

[1] Disponibile solo per la versione con connettore tipo Shutter  
[2] Tipo A o Tipo B in base alle normative locali.

### Struttura del numero di parte

XXXX-X-X-X-XXX-X  
1 2 3 4 5 6 7

Posizione	1 - MODELLO	2 - CAVO	3 - CONNETTORE	4 - POTENZA	5 - FUNZIONALITÀ AGGIUNTIVA	6 - PERSONALIZZAZIONE	7 - REVISIONE
Varianti - Definizione	CPB1 - Copper SB	S - Socket W - Socket con shutter	2 - Tipo 2	2 - 7,4 kW 3 - 11 kW 4 - 22 kW	5 - Rilevamento della corrente residua + RFID	XX2 - Nero	X - Revisione X

## Portale myWallbox

La piattaforma cloud myWallbox ti permette di configurare, monitorare e gestire il caricatore in remoto tramite app mobile o portale web. È adatto per uso privato e aziendale.



- **Informazioni e gestione in tempo reale:** accedi da qualsiasi dispositivo per ottenere informazioni su consumo, tempi di ricarica, costo dell'energia o sessioni attive e caricate del tuo caricatore.
- **Rapporti periodici:** scarica facilmente tutte le informazioni su consumi energetici, costi, sessioni attive, dati storici e molto altro, ogni volta che ti servono.
- **Configurazione da remoto:** imposta la corrente di ricarica in base alle tue esigenze o blocca e sblocca il caricatore per evitare un uso improprio, Tutto con un solo clic.

## App Wallbox

Gestisci tutte le impostazioni del dispositivo dal telefono cellulare o dal tablet tramite l'applicazione Wallbox.

- Agisce da collegamento tra il caricatore e il portale myWallbox tramite Bluetooth.
- Configura il tuo dispositivo e accedi ai tuoi consumi.
- Programma le sessioni di ricarica quando il prezzo dell'energia è più economico.
- Imposta la corrente di ricarica in base alle tue esigenze o blocca e sblocca il caricatore per evitare un uso improprio, tutto con un solo clic.

