



# EVB200EB-B4BC

bticino

Stazione di ricarica Ensto Wallbox da parete in corrente alternata AC (2 x 22 kW) per la ricarica di 2 veicoli. Prese (TIPO 2). Modalità ricarica (MODO 3). Conforme alla normativa ISO15118. Protezione da sovraccarico (RCBO) INCLUSA. Presenti indicatori luminosi frontali a LED (verde, blu, rosso) per indicare lo stato di funzionamento. Installabile in ambienti esterni, risponde al grado di protezione IP54 – robustezza IK10 e temperatura di funzionamento da -30°C / +50°C. Comunicazione : 4G (LTE, micro SIM), LAN (Ethernet), Wifi (2,4 GHz) e lettore RFID. Connettività OCPP1.6 JSON nativa. Funzione controllo carichi integrata (DLM, mDLM). Misuratore energia (MID Class) integrato. Dispositivo rilevamento corrente continua residua integrato (RDC-DD/6 m A). Involucro pannello frontale in materiale plastico (PETG, ABS). Installabile anche da pavimento con supporto accessorio (EVL43.00). Per maggiori informazioni sull'offerta Ensto rivolgersi al funzionario BTicino di riferimento.

5.791,28€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

#### Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino	
Norma di Riferimento	ISO15118	
Tensione	3 Phase 400VAC	
Frequenza nominale	50Hz	
Corrente In	3 x 32A	
Potenza (W)	2 x 22kW	
Grado di protezione	IP54	
Dimensioni	383 x 526 x 312mm	
Altezza	526mm	
Larghezza	383mm	
Profondità	312mm	
Grado di robustezza	IK10	

6430064497241



## CATALOGO GENERALE

Codice Ean

Temperatura di funzionamento (-30)°C - (	(-30)°C - (+50°C)	Dati commerciali	
Peso (g)	13KG	Quantità minima	1
Serie	Ensto	Unità di vendita	1
		Prezzo	5.791,28€
		Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo

#### Documentazione tecnica

### ? Manuale installazione e guida utente

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE: 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla 2014/35/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della BTicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati da organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CB-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura essi sono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza di persone, animali domestici e beni se installati in modo corretto, secondo la loro destinazione, e sottoposti a manutenzione non difettosa. I prodotti BTicino certificati con il marchio IMQ (Istituto italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.

### Completa con





300286 Contratto di manutenzione con formula GO...



300287 Contratto di manutenzione con formula SI...