

LA STAZIONE DI RICARICA ideale per aziende e dimore residenziali



Il crescente impiego di veicoli elettrici in tutte le aree della mobilità, sia per uso commerciale che privato, richiede stazioni di ricarica adatte a soddisfare qualsiasi esigenza.

E-fuel offre la soluzione ideale per entrambi i casi: la serie **E-fuel GARAGE Basic** che, dotata di cavo di collegamento al veicolo, consente una ricarica più comoda e veloce. Tale stazione di ricarica dispone di un involucro in acciaio e alluminio, progettato per resistere agli ambienti più estremi.



FUNZIONALITÀ

- Involucro a parete adatto per installazioni all'esterno.
- Versioni da 7,4 kW e 22 kW.
- Ricarica dei veicoli in Modo 3.
- Cavo integrato di 5 metri Tipo 1 o Tipo 2, portacavi incluso.
- Wattmetro certificato MID.
- Indicatori di stato RGB a LED.
- Funzionamento a chiave e selezione di potenza nominale o limitata.
- Aggiornamenti e configurazione via USB.
- Carica in differita configurabile tramite USB.
- Lettore RFID opzionale.
- Protezioni integrate opzionali.
- Comunicazioni in remoto opzionali, OCPP 1.5 e 1.6

LA STAZIONE DI RICARICA ideale per aziende e dimore residenziali

E-fuel GARAGE Basic			
Modalità di ricarica in base allo standard IEC 61851			
Modo 3	✓		
Tipo di installazione	Parete		
Modello	GB132-C1	GB132-C2	GB332-C2
Alimentazione			
Monofase 230 V / 50 Hz (2P+T)	✓	✓	
Trifase 400 V / 50 Hz (3P+N+T)			✓
Ampere per fase	32	32	32
Massima potenza in uscita (kW)	7,4	7,4	22
Connettore			
IEC 62196-2 - Tipo 1 (cavo da 5 m)	✓		
IEC 62196-2 - Tipo 2 (cavo da 5 m)		✓	✓
Tipo di connessione IEC 61851	Connessione C		
Wattmetro	Wattmetro certificato MID		
Temperatura operativa	da -25 °C a +50 °C		
Umidità relativa	<95%		
Grado di protezione ambientale	IP54 con connettore coperto / IP44 con connettore scoperto		
Configurazione e accesso ai dati	Mediante USB		
Grado di protezione anti-vandalismo	IK10		
Direttive	Bassa tensione: 2014/35/EU Compatibilità elettromagnetica: 2014/30/EU		
Involucro	Acciaio verniciato: RAL9003 Parte anteriore in alluminio fuso		
Dimensioni (altezza x larghezza x profondità)	472 x 360 x 166 mm (cavo escluso)		
Peso	10 kg		
Attrezzatura opzionale*			
Protezione da corrente differenziale	30 mA Classe A		
Protezione da sovraccarichi di corrente	Interruttore magnetotermico, Curva C		
Comunicazioni	RS-485, Ethernet, 3G		
HMI	RFID (Mifare Classic 1K e 4K, MifareDesFire WV1, NFC)		

Note: * Verificare la disponibilità in base al modello.