



PLUG CHARGER



E-VAN



E-BUS



E-TRUCK

Stazioni di ricarica mobili che garantiscono una ricarica rapida grazie alla corrente continua (DC). Questi dispositivi maneggevoli e portatili disponibili in più opzioni di potenza sono un supporto per la ricarica nelle situazioni di emergenza, ma assicurano anche la possibilità di ricarica di veicoli in ogni situazione e ambiente. Funzionamento flessibile negli ambienti di impiego con disponibilità energetica limitata (parametri inferiori delle prese di alimentazione). Adatti per veicoli elettrici pesanti. I caricatori funzionano autonomamente, non richiedono l'integrazione con fornitori di servizi di ricarica.



Depositi di autobus



Autolavaggi



Autorimesse



Parcheggi aziendali per veicoli commerciali



Parchi logistici



Concessionarie di auto

Potenze disponibili	40, 60 kW 80 kW
Tipo di dispositivo	Stazione di ricarica MOBILE
Classe di potenza	Fast Charging
Connettori	40, 60 kW - 1 x CCS 80 kW - 2 x CCS
Intervallo di tensioni	150 - 950V
Corrente di ricarica massima	40, 60 - 100 A 80 kW - 150 A
Plug & Charge	in standby

POWER THAT
MOVES YOU

ekoenergetyka.com

Scopri di più:



PLUG CHARGER
40/60



PLUG CHARGER
80

PLUG CHARGER 40 60



- ↔ Rotelle che permettono uno spostamento facile del dispositivo
- ↔ Controllo tramite un display intuitivo touch 7"
- ↔ Cavo di 5,5 m che permette di accedere liberamente al veicolo
- ↔ Lettore schede RFID (opzione)
- ↔ Alloggiamento antisfondamento e resistente alle intemperie -25 +55°C
- ↔ Basse emissioni acustiche < 65 dBA

LIMITATORE DI POTENZA

Permette di alimentare la stazione per le localizzazioni con prese di alimentazione 32 A

40 kW > 20 kW

60 kW > 40 kW

80 kW > 40 kW

PLUG CHARGER 80



- ↔ Accesso remoto, diagnostica, aggiornamenti del software
- Versione con uno o due connettori CCS (6m)



Branding (Mini, Midi, Maxi)



Versione mobile della struttura



Ricarica fino a 2 macchine in contemporanea