



MIND YOUR CHARGE



Per informazioni
chiamaci al numero
800 910 456

••METGROUP

MIND THE
FYOUTURE

LA COLONNINA DI RICARICA JOINON PRODOTTA DA GEWISS E DISTRIBUITA DA MET ENERGIA ITALIA

L'OFFERTA

- La migliore user-experience di sempre
- Innovativa forma esagonale. Linee pulite e design accattivante, unico nel suo genere, perfetto per adattarsi ad ogni tipo di contesto urbano
- Semplice da installare, adattabile a qualsiasi lay-out di parcheggio
- Posizione frontale delle prese per una migliore visibilità ed un utilizzo più agevole
- Disponibile nelle versioni I-on da 11 KW e 22 KW
- Garanzia di assistenza

LA MIGLIORE USER INTERFACE

- Display TFT retro illuminato ad alta visibilità
- LED RGB per la segnalazione dello stato delle prese visibili frontalmente e lateralmente
- Possibilità di ricercare ed attivare velocemente e con la massima facilità le prese di ricarica tramite App su Smartphone

RESISTENTI A URTI, ATTI VANDALICI E AGENTI ATMOSFERICI

- Grado di protezione IP55, il più elevato disponibile sul mercato
- Verniciatura anti-graffiti
- Prese di ricarica ad elevata resistenza UV, con il più alto grado di protezione da infiltrazioni di acqua e polveri



SOLUZIONI PER UNA VITA ELETTRICA



FORNITURA
GREEN



BOLLETTA
ELETTRONICA



DOMICILIAZIONE
BANCARIA

COMPONENTI



Prese di ricarica, dispositivi di protezione e misura e l'intera struttura sono **“made in GEWISS”**. Questo rende la colonnina di ricarica **MET - JOINON** la soluzione ideale per la clientela più esigente, in cerca di prodotti **100% affidabili** e dalla qualità garantita



SERVIZI H24 - 7/7

Un servizio professionale, immediato ed attivo **24 ore su 24**, con help desk ed assistenza tecnica garantita



STAZIONI DI RICARICA

Compatibili con qualunque tipologia di veicolo elettrico, le colonnine di ricarica **MET- JOINON** sono installabili in ogni tipologia di parcheggio, grazie al design esagonale, ad uno studio mirato sulla user experience e al più alto grado di protezione disponibile sul mercato (IP55)



RATEIZZAZIONE IN 36 MESI

MET garantisce un pagamento rateale in 36 mesi, senza anticipo, collegato ad una fornitura di energia elettrica o gas naturale

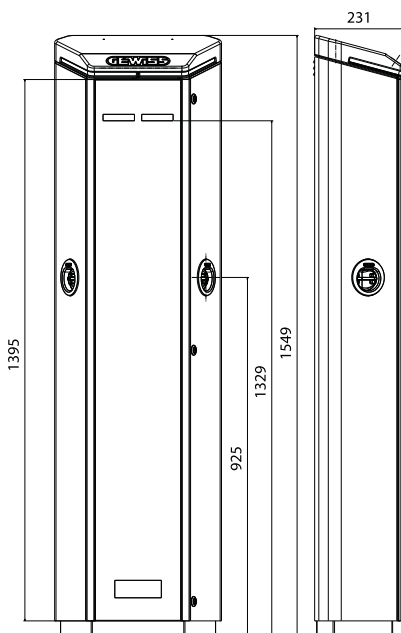
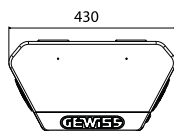


APP JOINON E ROAMING

La geolocalizzazione dei punti di ricarica tramite App aumenta la visibilità delle stazioni, non solo attraverso gli utenti **JOINON**, ma anche per tutti gli **e-Driver** con contratti attivi con altri provider, sia italiani che stranieri

CARATTERISTICHE TECNICHE

I-ON 11 KW
I-ON 22 KW



Modo di Ricarica (EN61851)
Caso di Ricarica (EN61851)
Prese di Ricarica (EN612196)

Input

Alimentazione (entra-esci)
Corrente Nominale
Potenza Totale

Output

Tensione
Corrente Massimo
Potenza Massima
Protezione Magnetotermica
Protezione Differenziale
Misurazione Energia

Connettività

Attivazione Ricarica

Human Interface

Caratteristiche Meccaniche

Tipologia Installazione

Materiale

Colore Esterno

Trattamento Superficiale

Grado di Protezione

Grado di Resistenza Meccanica

Temperatura di Impiego

11 kW

MODO 3
CASO A o B
2X Tipo 2 IPXXD

Trifase
32A
22 kW

400V
16A + 16A
11 kW + 11 kW
20A - 4P - Curva D
20A - 4P - Tipo B
SI, Tipo MID
OCPP 1,6 SOAP
RFID o APP
Display TFT

22 kW

MODO 3
CASO A o B
2X Tipo 2 IPXXD

Trifase
64A
44 kW

400V
32A + 32A
22 kW + 22 kW
40A - 4P - Curva D
40A - 4P - Tipo B
SI, Tipo MID
OCPP 1,6 SOAP
RFID o APP
Display TFT

A pavimento (basamento di fissaggio già incluso in dotazione)

Lamiera d'acciaio

Chassis Grigio, Capello RAL7011

Verniciatura superficiale Anti-graffiti

IP55

IK10

-25°C / +50°C