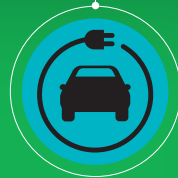


stazioni di ricarica



01 . 2025

COENERGIA
renewable energy distribution

coenergia.com

T E S L A

AUTEL[®]

Green Energy Powers the Future

 **MENNEKES**

MY POWER CONNECTION

Fronius

SMA

 **ZUCCHETTI**
Centro Sistemi 

KOSTAL

solar **edge**

SUNGROW

Clean power for all

TRIENERGIA



G3 WALL CONNECTOR - TESLA POWERWALL

Wallbox **AC 22 kW**

IP55

32 A - (230V e 400V)

cavo di ricarica leggero lungo 7,3 m con 1 spina **TIPO 2**

155x345x110 mm - 6,8kg





AUTEL®

Green Energy Powers the Future

MAXICHARGER AC WALLBOX

7,4 - 11 - 22 kW pensato per il residenziale

7,4kW 1 ph

11 - 22kW 3ph

IP65 | IP54 | IK10 | IK8

1 spina di **TIPO2** e cavo di **5 m**

32 A

187x336x85 mm - 6kg

Connessione **Bluetooth** | **Wi-Fi** | **connessione Ethernet** | **CAN** | **RS485**

Opzionale 4G

Autenticazione utente **APP** | **RFID**



MAXICHARGER AC WALLBOX

7,4 - 22 kW pensato per usi commerciali

7,4kW 1 ph

22kW 3ph

IP54 | IK8

1 presa di **TIPO 2**

32 A

187x336x85 mm - 6kg

APP disponibile | **RFID**

Connessione **Bluetooth** | **Wi-Fi** | **connessione Ethernet**

Opzionale 4G



MAXICHARGER AC COMPACT

7,4 - 22 kW pensato per usi residenziali e commerciali

7,4kW 1 ph

22kW 3ph

IP54 | IK10

1 presa di **TIPO 2**

32 A

202x115x202 mm

APP disponibile | RFID | AutoStart

Connessione **Bluetooth | Wi-Fi | connessione Ethernet | 4G |**

Modbus TCP/IP | RS485



MAXICHARGER AC ULTRA WALLBOX

22 kWx2 pensato per usi commerciali

22kW 3ph

IP54 | IK10

2 presa di **TIPO 2**

32 A

320x625x170 mm - 6kg

APP disponibile | RFID | Carta di Credito (Optional) | Autel Charge Cloud

Connessione **4G | Wi-Fi | Ethernet | Bluetooth | CAN | RS485**



MAXICHARGER AC ULTRA-NL

2x22 kW carica veloce per due veicoli

22kW 3ph

IP54 | IK10

con presa

32 A

310x1380x200 mm

Connessione **Wi-Fi | Ethernet | RS485**

Opzionale 4G

Autenticazione utente **APP | RFID | Carta di Credito (Opzionale)**





Green Energy Powers the Future

MAXICHARGER DC COMPACT max 47 kW

per usi commerciali

IP54 | IK10

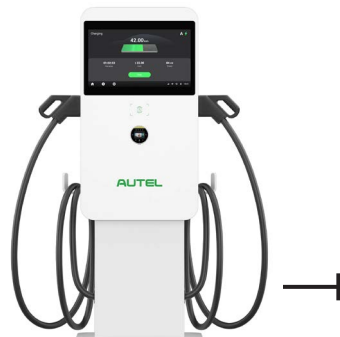
2XCCS2 e cavo di **4 m**

133 A

550x1000x265 mm

APP disponibile | **RFID** | **Autel Charge Cloud**

Connessione **4G** | **Wi-Fi** | **Ethernet**



MAXICHARGER DC FAST

da **60 a 240 kW** pensato per le aziende che hanno esigenza di ricarica ad alto volume

IP54 | IK10

2XCCS2 e cavo di **4 m** (Standard)

200 A

820x1950x600 mm

APP disponibile | **RFID** | **Carta di Credito**

Opzionale Autel Charge Cloud

Connessione **4G** | **Wi-Fi** | **Ethernet**



MAXICHARGER DC HIPOWER

da **320 a 640 kW** pensato per le aziende che hanno esigenza di ricarica ad alto volume

IP54 | IK10

2XCCS2 e cavo di **5 m** (Standard)

400 A

580x2075x320 mm

APP disponibile | **RFID** | **Qr Code**

Opzionale Carta di Credito

Connessione **4G** | **Wi-Fi** | **Ethernet**



AMTRON EXTRA R

3,7 kW e 7,4 kW 1ph
IP 44 | IP 55 | IK10
 1 presa **TIPO 2**
32 A Monofase
259x475x220mm | 5-8,5 kg



AMTRON COMPACT 2.0

7 kW e 22 kW
7,4kW 1ph
22kW 3ph
IP 54 | IK10
32 A
206,9x360,5x145,6mm | 4,7 kg
 con cavo integrato **7,5 m**
 autorizzazione **Backend** e **RFID**
Abbinabile ad impianti fotovoltaici

AMTRON COMPACT 2.0S

7 kW e 22 kW
7,4kW 1ph
22kW 3ph
IP 54 | IK10
32 A
206,9x360,5x145,6mm | 4,7 kg
 con cavo integrato **7,5m**
 autorizzazione **Backend** e **RFID**
installabile con impianti fotovoltaici in comunicazione modbus RTU



AMTRON PROFESSIONAL +E 22 T2S

22 kW
22kW 3ph
IP 55 | IK10
 1 presa **TIPO 2**
32 A Monofase
259x475x220mm | 11 kg
 Solo Amtron Professional + E cavo integrato



AMTRON PROFESSIONAL TC 22 T2S TWINCHARGE AMTRON PROFESSIONAL + TC 22 T2S TWINCHARGE

22 kW + 22 kW
44kW 1ph e 3ph
IP 44 | IK10
63 A
492x539x235mm | 14 kg
 autorizzazione **Backend**
installabile con impianti fotovoltaici in comunicazione modbus TCP



AMEDIO PROFESSIONAL+/22TS

2 PRESE fino a **22 kW**
22kW 1ph e 3ph
IP54 | IK10 | modem integrato
32 A | **Backend**, **RFID** e **Autostart**
353,4x1362x253,4mm | 45-50 kg
UMTS - 4G(LTE) o LAN



AC CHARGER - SUNGROW

Wallbox AC 7,4 kW e 11 kW

IP65

7,4 kW 32A 1 ph - (230V)

11 kW 16A 3ph - (400V)

Connettore di **TIPO 2** di 7 m

205x310x92 mm - 4,2kg

205x310x92 mm - 3,8kg

APP | RFID



DC CHARGER - SUNGROW

Wallbox DC 30 kW

IP65

ingresso **52A** uscita **80A** - (400V)

connettore di **TIPO 2** di 7 m

800x500x288 mm - 53kg

cavo CCS2 da 5m

Adatto per l'uso C&I e residenziale con EMC classe B

Display Touch screen a colori 7 pollici

RFID | Plug and Play | Ricarica automatica (predefinita)

Plug & Charge | Terminale di pagamento (optional)



WALL BOX COMMERCIAL CHARGER

Wallbox **AC 7 kW e 22 kW**

7,4kW 1 ph

22kW 3ph

1 presa **TIPO2** da **32 A**

221x356x136 mm (7kW) | 3 kg

295x452x148 mm (22kW) | 10 kg

Connessione **Ethernet | 4G | WI-FI**



WALLBOX CARO SERIES HOME

Wallbox **AC 11 kW**

11 kW 3ph

IP 65 | IK10

1 cavo **TIPO2** da **32 A**

201x344x100 mm (7kW) | 3.5 kg

Connessione **Ethernet | RFID | WI-FI | APP | Plug and Play**



EV-CHARGER DC 30K CORE

Wallbox DC 30 kW

IP54

30kW 3ph

1 spina CCS2 da **48 A**

560x707x217 mm | 35,3 kg

Connessione **Ethernet | 4G | WI-FI**

Schermo LCD 4.3' touch screen

APP | RFID | Plug and Play



EV-CHARGER 60kW

DC 60kW

60kW 3ph

IP 54 | IK07

2xCCS2 da **200 A** e cavo di **5 m**

750x1830x525 mm | 228 kg

Connessione **Ethernet | WI-FI**

Schermo LCD 10.1' touch screen

APP | RFID | Plug-in



EV-CHARGER 120kW

DC 120kW

120kW 3ph

IP 54 | IK07

2xCCS2 **TIPO2** da **200 A** e cavo di **5 m**

750x1830x525 mm | 228 kg

Connessione **Ethernet | 4G | WI-FI**

Schermo LCD 10.1' touch screen

APP | RFID | Plug-in



ENECTOR

Wallbox AC 3.7/11 kW

IP44 - IP54 - IK 10

16 A - 1ph o 3ph - (230V e 400V)

il cavo di ricarica lungo 7,5 m

con 1 spina di Tipo 2

260x400x160 mm - 4,7kg



WATTPILOT

Wallbox AC 11-22 kW

IP 65 - IK 08

16 A - 1ph

32 A - 3ph

125x287x109 mm - 1,6 kg 11 kW - 1,8kg 22 kW

Connessione WLAN

Opzionali set di adattatori



EV-CHARGER

Wallbox AC 4.6-7.4-11-22 kW

IP 54 | IK10

1 spina di TIPO 2 con cavo di ricarica 6m

Corrente nominale configurabile:

10 / 13 / 16 / 20 / 25 / 32 A

Monofase o trifase

240x643/495x142 mm | 7,8 kg

Connessione (integrati) RJ-45 - Ethernet - Wi-fi - WLAN

Opzionale Scheda RFID





SMA EV-CHARGER

Wallbox **AC 7,4 kW e 22 kW** con SMA SMART CONNECTED

7,4kW 1 ph

22kW 3ph

IP 65 | IK08

1 spina di **TIPO 2** con cavo di ricarica integrato 5m

32 A

460x357x122mm - 8 kg

Connessione **WLAN** e **Ethernet**



SMA EV CHARGER BUSINESS

Ricarica fino a **2 x 22 kW**

22kW 3ph

IP 65 | IK08

2 prese **TIPO2** da **32 A**

409x490x176 mm (22kW) | 13,5 kg

o 2 cavi di ricarica **TIPO2** da **32 A, 6m**

430x490x176 mm (22kW) | 21 kg

Connessione (integrati) **Ethernet - RJ-45 (LAN)**

Letttore di schede RFID integrato



COLONNINA DI RICARICA

7 - 11 - 22kW

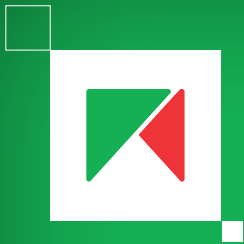
con 1 o 2 prese **TIPO2**

disponibili nella versione standard, con **RFID** e con **server LAN**




504x1510x385 mm

PROTEZIONI INTEGRATE





coenergiasr1
coenergiagroup
CoenergiaSolDistr
coenergia-sr1



We♥Italy

COENERGIA

COENERGIA S.r.l.

SEDE LEGALE: Foro Buonaparte, 55 - 20121

MILANO - ITALY

SEDE OPERATIVA E LOGISTICA **1:** Via Bondeno Est - 46023

Bondeno di Gonzaga MN - ITALY

Logistica **2:** Strada Pavese, 13 - 46023

Bondeno di Gonzaga MN - ITALY

T +39 (0)376 598512

info@coenergia.com

www.coenergia.com

COENERGIA S.r.l. e TRIENERGIA S.r.l.
sono parte di

COENERGIA
GROUP