

# CARO SERIES HOME

Wallbox



## » Innovativo

- Cavo di tipo 2 / Presa di tipo 2
- Montaggio a parete/supporto da pavimento
- Modalità di avvio: RFID / Plug&Play / App

## » Intelligente

- Comunicazioni multiple (WiFi / 4G / Ethernet)
- Programmazione della ricarica dell'app
- Bilanciamento del carico (opzionale)
- Corrente regolabile
- Bluetooth

## » Sicuro e protetto

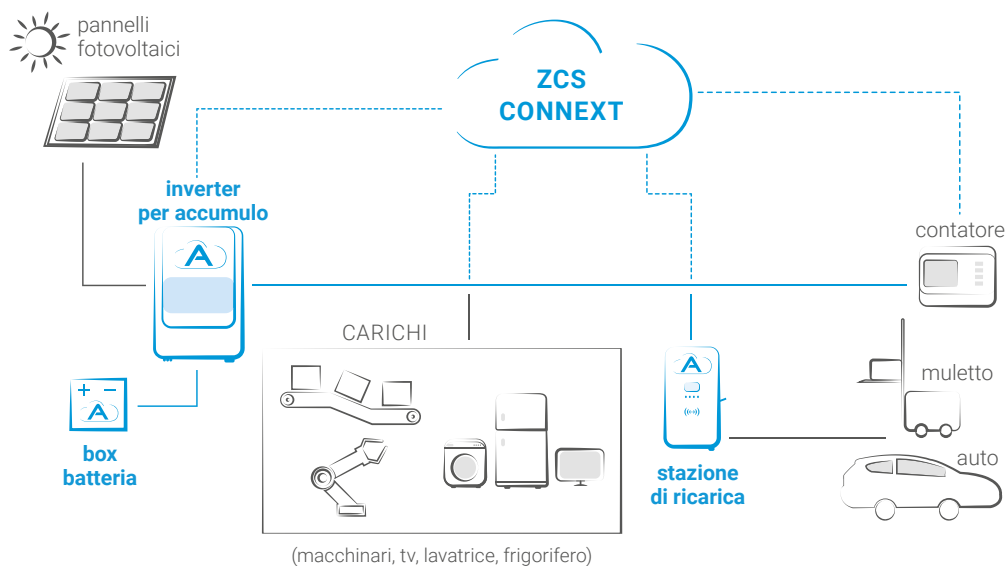
- Protezione corrente residua 30 mA tipo A + 6 mA CC
- Protezione contro l'adesione dei relè
- Protezione opzionale PEN-Fault

## » Flessibile

- Indicazione luminosa RGB multicolore
- Design della custodia ergonomico e facile da usare
- Presa T2S (opzionale)
- Commutazione automatica tra monofase e trifase (<6A)



## USO DOMESTICO E COMMERCIALE



DATI TECNICI	AC7000-AE-35	AC011K-AE-35
--------------	--------------	--------------

<b>Ingresso</b>		
-----------------	--	--

Alimentazione	1P+N+PE	3P+N+PE
Tensione nominale	320V AC	400V AC
Corrente nominale	32A	16A
Frequenza	50/60Hz	50/60Hz

<b>Uscita</b>		
---------------	--	--

Tensione in uscita	230V AC	400V AC
Corrente Massima	32A	16A
Potenza di uscita	7kW	11kW

<b>Interfaccia utente</b>		
---------------------------	--	--

Connettore di carica	Cavo di tipo 2 (Presca di tipo 2 opzionale)	
Lunghezza cavo	4m (7m opzionale)	
Materiale struttura	Plastica PC940	
Indicatore LED	Verde/Giallo/Rosso	
Lettore RFID	Mifare ISO/IEC 14443	
Modalità di avvio	Plug&Play/card RFID/App	

<b>Comunicazione</b>		
----------------------	--	--

WiFi	WiFi (2.5Ghz)	
4G	Opzionale	
Bluetooth	Si	
Ethernet	Si	
ESIM	Opzionale	
Opzionale	OCPP1.6 Json (OCPP2.0 aggiornato)	

<b>Sicurezza e Protezione</b>		
-------------------------------	--	--

RCD	Rilevamento CC 30 mA + 6 mA	
Protezione in ingresso	IP65	
Protezione dagli impatti	IK10	
Protezione	Protezione corrente, Protezione da corrente residua, Protezione da sovratensione, Protezione da sovra/sotto-tensione, Protezione da sovra/sotto-frequenza, Protezione da sovratemperatura	
Certificazione	CE/CB/UKCA/EN303546	
Standard di certificazione	IEC 61851-1:2019 IEC 62955:2018 IEC 61851-21-2:2018 IEC62196	
Garanzia	2 anni	

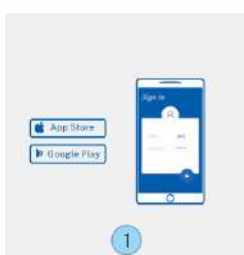
<b>Ambiente</b>		
-----------------	--	--

Installazione	Montaggio a parete/su palo (opzionale)	
Temperatura di lavoro	-30°C~+50°C	
Umidità di lavoro	5%~95%	
Altitudine di lavoro	<2000m	

<b>Confezione</b>		
-------------------	--	--

Dimensioni prodotto	344*201*100mm (A*L*P) Cavo 344*201*135mm (A*L*P) Presca	
Dimensioni imballo	440*340*240mm (A*L*P) Cavo 400*250*210mm (A*L*P) Presca	
Peso netto	3.1kg	3.5kg
Peso lordo	3.6kg	4.1kg

Confezione esterna	Cartone	
--------------------	---------	--



1 Scarica l'App e registrati.



2 Collega il cavo di ricarica al veicolo.



3 Scansiona il QR code per avviare la carica.



4 Interrompi la carica dall'App.