

INGEREV

NEO

IL PUNTO DI RICARICA

ideale per **abitazioni** e **ambienti privati**



Il modello **INGEREV® NEO** è un dispositivo di ricarica in Modo 3 compatto, leggero e facile da installare, ideale per ricaricare veicoli elettrici sia a casa che in altri ambienti privati. E' disponibile con cavo Tipo 1 o Tipo 2 integrato, per agevolare l'utente durante la ricarica. Inoltre, consente il bilanciamento della potenza in base al consumo del resto dell'impianto.

Dispone di Bluetooth e di una propria applicazione mobile, attraverso la quale l'utente può configurare diverse funzioni del caricabatterie, potendo allo stesso tempo supervisionare la ricarica, impostare orari e analizzare i dati di consumo.

La versione avanzata NEO Pro include WIFI ed Ethernet e, opzionalmente, 4G e rilevatore di perdite DC.

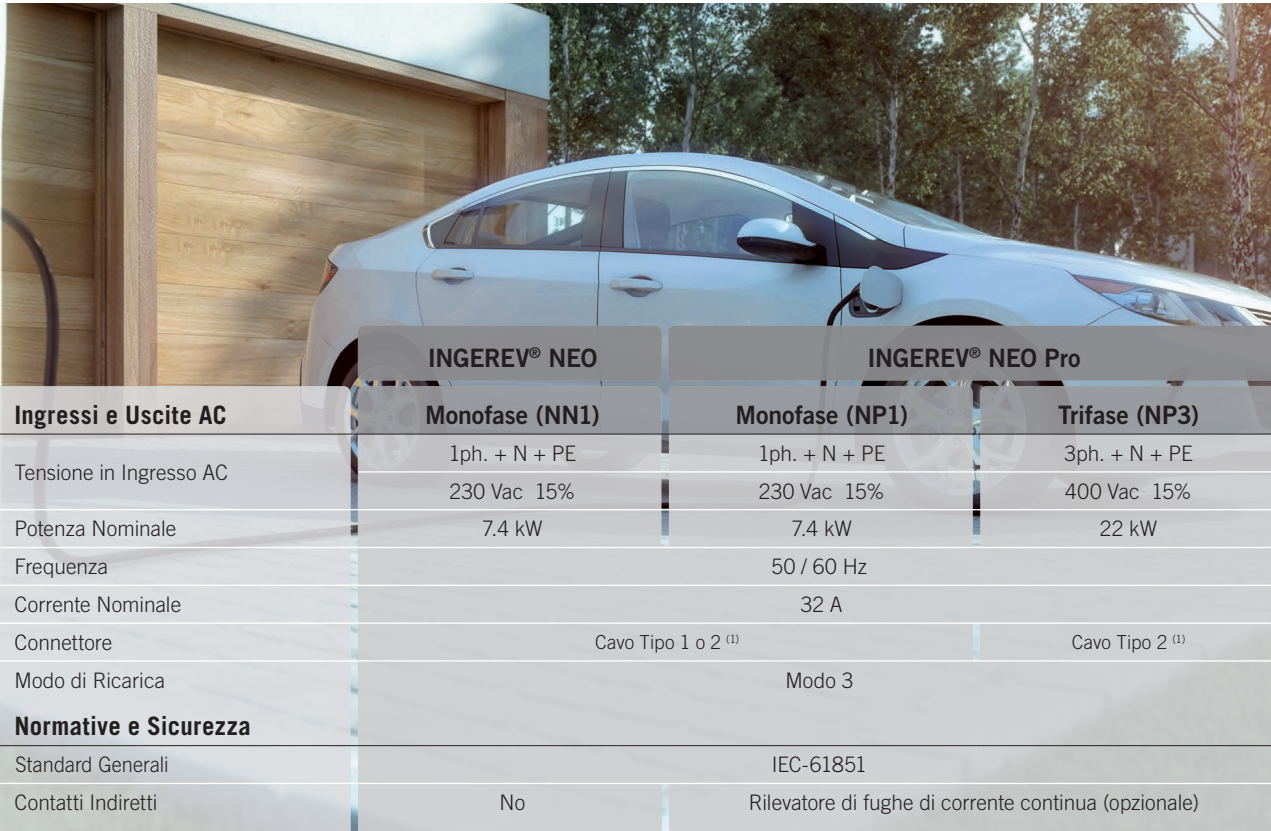


CARATTERISTICHE

- Wallbox adatta per installazione all'esterno.
- Versione da 7,4 kW e 22 kW.
- Ricarica in Modo 3.
- Cavo integrato Tipo 1 o Tipo 2, lunghezza 3, 5 e 7 metri.
- Supporto del cavo incluso per versione da 5 e 7 metri.
- Contatore kWh.
- Indicazione di stato a LED RGB.
- Sensore dispersione lato DC
- opzionale, solo per NEO Pro.
- Bluetooth 4.2.
- Ethernet e Wi-Fi solo per NEO Pro.
- App per smartphone, collegamento via Bluetooth.
- Controllo degli accessi tramite app.
- Programmazione della ricarica via app.

IL PUNTO DI RICARICA

ideale per **abitazioni** e **ambienti privati**



	INGEREV® NEO		INGEREV® NEO Pro	
	Monofase (NN1)	Monofase (NP1)	Trifase (NP3)	
Ingressi e Uscite AC				
Tensione in Ingresso AC	1ph. + N + PE 230 Vac 15%	1ph. + N + PE 230 Vac 15%	3ph. + N + PE 400 Vac 15%	
Potenza Nominale	7.4 kW	7.4 kW	22 kW	
Frequenza		50 / 60 Hz		
Corrente Nominale		32 A		
Connettore		Cavo Tipo 1 o 2 ⁽¹⁾	Cavo Tipo 2 ⁽¹⁾	
Modo di Ricarica		Modo 3		
Normative e Sicurezza				
Standard Generali		IEC-61851		
Contatti Indiretti	No	Rilevatore di fughe di corrente continua (opzionale)		
Funzionalità ed Accessori				
Comunicazione	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2, Wi-Fi, Ethernet, LTE (opzionale)		
HMI	Indicatore luminoso di stato. App per smartphone			
Informazioni Generali				
Consumo in stand-by	<10 W			
Misurazione dell'energia	Sì			
Gestione statica della potenza	Per singolo caricatore	Per singolo caricatore e per gruppi di caricatori interconnessi		
Gestione dinamica della potenza	Contatore di energia monofase (incluso)	Contatore di energia monofase (incluso)	Contatore di energia trifase (opzionale)	
Supporto del cavo	Incluso con cavi da 5 m e 7 m			
Palo di supporto a terra	Singolo o Doppio (opzionale)			
Colore	Bianco o rosso			
Temperatura di funzionamento	Da -25 a +40 °C			
Umidità	95%			
Altitudine massima	2000 m			
Peso (incluso cavo 3 / 5 / 7 metri)	3,15 kg / 3,75 kg / 4,35 kg		3,7 kg / 4,35 kg / 4,95 kg	
Dimensioni	365 x 220 x 105 mm			
Involucro	ASA PC ignifugo (V0)			
Grado di Protezione	IP54 / IK10			
Marcatura	CE			
Direttive	Direttiva di Bassa Tensione: 2014/35/EU Direttiva EMC: 2014/30/EU			

Note: ⁽¹⁾ Diverse lunghezze disponibili: 3, 5, 7 metri.