

WALLBOX PRIME COMBO

La wallbox della serie Combo è il prodotto entry level nella famiglia di sistemi di ricarica Detas EVchargers. È caratterizzata da una compatta custodia in materiale termoplastico certificata IP65 IK09. Offre la possibilità di regolare la potenza di uscita come richiesto dalla situazione specifica. Il sistema di controllo permette il pagamento diretto del cliente con la possibilità di creare delle liste bianche per i clienti Top. È inoltre disponibile in versione trifase.



WALLBOX PRIME COMBO SMART

Dimensioni (mm)	205 x 255 x 122
Tensione di ingresso	230 VAC 50/60 Hz
Corrente / Potenza max	32 A / 7,4 kW
Potenza assorbita in stand-by	1,8 W
Ricarica	Modo 3 sec. IEC 61851
AC output voltage	230 VAC (1P + N + PE)
Uscita	1 x Cavo con connettore Tipo 2
Protezioni elettriche	Non comprese
Regolazione potenza in uscita	Tramite App
Gestione profili utilizzatori	Su richiesta
Gestione pagamenti	Su richiesta

WALLBOX APACHE

La Wallbox Apache è un prodotto di alto profilo caratterizzato dal corpo in acciaio inox dotato di sportello apribile. L'alta qualità dei materiali assicura una lunga durata e resistenza agli ambienti più aggressivi. La Wallbox Apache è fornita con cavi già pronti per la ricarica fino ad un massimoregolabile di 2x22 kW. Il sistema di controllo permette il pagamento diretto del cliente con la possibilità di creare delle liste bianche per i clienti Top.



WALLBOX APACHE SMART T2S

Dimensioni (mm)	344 x 254 x 183
Tensione di ingresso	230 VAC 50/60 Hz
Corrente / Potenza max	32 A / 7,4 kW
Potenza assorbita in stand-by	1,8 W
Ricarica	Modo 3 sec. IEC 61851
Uscita	2 x Prese Tipo 2 interbloccate con shutter
OCPP 1.2 - 2.0	Su richiesta
Misuratori	2 x Certificati MID
Protezioni elettriche	Non comprese
Funzionamento	Tramite App
Regolazione potenza in uscita	Tramite App



Modo 3



2 x Led di segnalazione



2 x Misuratori MID



2 x Prese Tipo 2 interbloccate con shutter

STATION APACHE

La colonnina Apache è un prodotto ideale per applicazioni gravose essendo costruita in acciaio inox e con elevata protezione agli agenti atmosferici. La versione standard è prodotta con 2 cavi spiralati da 5m ed è progettata per fornire un massimo di 22kW per lato. Via App è possibile diminuire la potenza erogata. Tramite portale dedicato è possibile gestire le opzioni di pagamento o "white list" in funzione degli utilizzatori. L'ampio frontale si presta alla personalizzazione grafica con i marchi del cliente.



STATION APACHE T2TS

Dimensioni (mm)	380 x 1553 x 222
Tensione di ingresso	400 VAC +/- 10%
Potenza max	22 + 22 kW
Potenza assorbita in stand-by	4,5 W
Ricarica	Modo 3 sec. IEC 61851
AC output voltage	Trifase 400 VAC
Uscita	2 x Cavi 5m Tipo 2
Protezione elettrica	SPD + Fusibili
Sicurezze elettriche	2 x Interruttori magnetotermici e 2 x Differenziali di tipo B oppure 1 x RCBO (Magnetotermico differenziale integrato)
Misuratori	2 x Certificati MID
Regolazione potenza in uscita	si
Gestione profili utilizzatori	si
Gestione pagamenti	si



Modo 3



2 x Led di segnalazione



2 x Misuratori MID



2 x Prese Tipo 2 interbloccate con shutter



2 x RCD tipo B



2 x MCB



SPD



RCD con Restart su richiesta