



EQUIPO ELÉCTRICO AUTÓNOMO

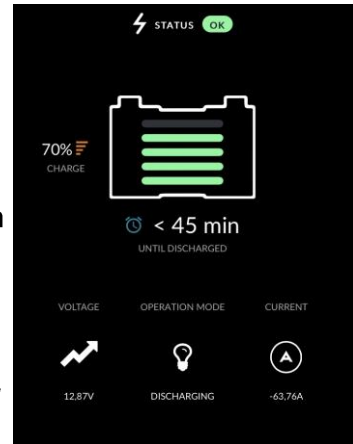
Con batería de litio



Z120SA000FBAT para temperaturas positivas y negativas
Z120SA000EBAT para temperaturas positivas

100% eléctrico
El equipo para vehículos eléctricos

- ✓ Batería de litio 1,2 Kw. y cargador
- ✓ Autonomía 2 horas a congelado y 4 fresco (*)
- ✓ Batería de litio 2,5 Kw. y cargador
- ✓ Autonomía 4 horas a congelado y 8 fresco (*)
- ✓ Baterías con máxima seguridad posibilidad de instalación en el interior
- ✓ Batería equipada con bluetooth y APP para control de carga



() La autonomía puede variar en función de: la calidad del aislamiento, la temperatura ambiente, de la mercancía o del número de las aperturas de puertas. Mediciones y cálculos en condiciones experimentales y pruebas dinámicas en carretera y ciudad.*

MANTENIMIENTO	MODELO	FLECHA DE AIRE	TEMPERATURA AMBIENTE			
			30° C		40° C	
			METROS CUBICOS		METROS CUBICOS	
			0°	-20	0°	-20
BATERIA	Z120B	3	8	NO	6	NO

CONGELADO	MODELO	FLECHA DE AIRE	TEMPERATURA AMBIENTE			
			30° C		40° C	
			METROS CUBICOS		METROS CUBICOS	
			0°	-20	0°	-20
BATERIA	Z120B	3	8	4	6	3

Más información en:
+34 96 045 02 50 (ext: 325)
zanotti.trans@zanottiappliance.com

Síguenos en las redes sociales:

