



Vozidla s vysokými energetickými nároky a základními hotelovými funkcemi.

VARTA ProMotive EFB je navržena tak, aby splnila náročné požadavky těžkých komerčních vozidel. Byla navržena pro výjimečný výkon a spolehlivost, je ideální volbou pro vozidla s vysokými energetickými nároky, včetně těch, která jsou vybavena základními funkcemi pro noční parkování. Navržena pro extrémní odolnost vůči vibracím, ideální pro náročné instalace na konci rámu. Baterie VARTA splňují všechny standardy výrobců OE. Navrženo v Německu. Baterie VARTA poskytují precizní výkon a dlouhotrvající spolehlivost.

KLÍČOVÁ VÝHODA VOZIDLA



3x vyšší cyklická životnost

3x vyšší cyklická životnost ve srovnání s konvenční baterií



Vysoké energetické nároky

Navrženo tak, aby splňovalo nejnáročnější energetické požadavky



Základní hotelové funkce

Pro základní energetické nároky, např. parkovací chladicí zařízení / topení, až tři noci týdně



Vysoká odolnost proti vibracím

Konstruováno tak, aby odolalo extrémním podmínkám na silnici a s vysokou vibrační odolností pro montáž na konci rámu.



Instalace na konci rámu

Vhodné pro instalaci na konci rámu



Originální náhradní díl

Splňuje všechna kritéria OE výrobce vozidla.



Vyvinuto v Německu

Navrženo precizně a odborně v Německu.



PROMOTIVE EFB

690500105K182

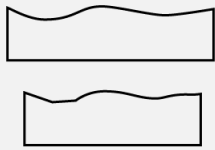


Vyrobeno v Evropě

Vyrobeno podle nejvyšších evropských standardů, zajišťujících nejlepší výrobní kvalitu

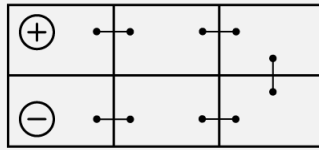
TECHNICKÉ ÚDAJEKapacita baterie: **190 Ah**Proud za studena
dle EN: **1050 A**Napětí: **12 V**Rozměry (d/š/v): **513/223/223**Velikost nádoby a
víka: **B**Krátký kód: **B90**Číslo ve Spojeném
království: **629EFB**ETN: **690500105**Váha (v naplněném
stavu): **47,21 kg**Přidržení základny: **B00**Uspořádání pólů: **3**Typ vývodu: **1****NÁKRESY**

B00



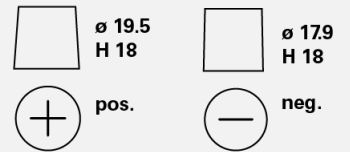
Přidržení základny

12V
3



Uspořádání pólů

1



Typ vývodu