



Vehículos con grandes demandas de energía y funciones avanzadas de hoteling.

VARTA ProMotive AGM está diseñada para superar las exigencias de los vehículos y consumidores de energía de hoy en día. Experimenta un rendimiento y fiabilidad incomparables, incluso cuando se alimentan aplicaciones energéticamente intensivas como el aire acondicionado y la calefacción estacionado. Tal como lo valida TÜV Nord, la VARTA ProMotive AGM reduce el ralentí, ahorra combustible y reduce el costo total de propiedad (TCO). Las baterías VARTA cumplen con todos los requisitos de los fabricantes OEM. Diseñadas y fabricadas en Alemania, las baterías VARTA ofrecen un rendimiento preciso y una fiabilidad duradera.

BENEFICIO CLAVE DEL VEHÍCULO



6x Vida útil

6x vida útil en comparación con una batería convencional



Máximos requerimientos de energía

Mejor rendimiento para vehículos comerciales fuertemente equipados con necesidades energéticas excepcionalmente altas



Funciones hotel avanzadas

Para los máximos requerimientos energéticos, como enfriadores/calefactores para estacionamiento y consumidores avanzados de hotelería



Validada en ahorro de combustible

Validada para una mayor eficiencia de combustible y optimización en el ahorro de energía



Máxima resistencia a las vibraciones

Construido para resistir las condiciones de carretera más exigentes y el montaje en el extremo del marco con la mayor resistencia a las vibraciones



Instalación en el extremo del bastidor

Adecuado para instalación al final del marco



Pieza de repuesto de equipo original

Cumple con todos los criterios de OE del fabricante de vehículos



Diseñado en Alemania

Diseñado con precisión y experiencia alemana



Fabricado en Alemania

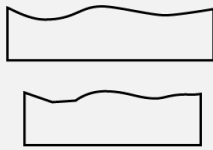
Alta calidad, fabricación de clase mundial

INFORMACIÓN TÉCNICA

Capacidad de batería:	210 Ah	Corriente de prueba en frío, NE:	1200 A
Tensión:	12 V	Dimensiones (l/a/a):	518/276/242
Tamaño de la carcasa:	C	Short Code:	A1
UK-Code:	625AGM	ETN:	710901120
Peso llena y cargada (kg):	61 kg	Sujeción de la base:	B00
Diseño:	3	Tipos de terminales:	-

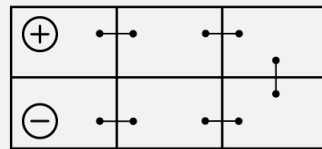
PLANOS

B00



Sujeción de la base

12V
3



Diseño