

# POWERSPORTS AGM ACTIVE

510909012I312



## AVANTAGE CLÉ DU VÉHICULE

<input type="checkbox"/>	<b>Angle de montage de 90 degrés</b>	Conçue pour un montage à des angles allant jusqu'à 90 degrés, offrant des options d'installation flexibles sans compromettre les performances ou la sécurité.
<input type="checkbox"/>	<b>Résistance aux vibrations la plus élevée</b>	Fabriquée pour résister aux conditions routières les plus exigeantes avec une résistance aux vibrations inégalée pour assurer une fiabilité et des performances exceptionnelles.
<input type="checkbox"/>	<b>Activée en usine</b>	Les batteries VARTA sont activées en usine, ce qui garantit une fiabilité immédiate et une installation facile.
<input type="checkbox"/>	<b>Durée de vie 3x</b>	Les batteries VARTA offrent des performances ultimes, avec une durée de vie trois fois supérieure à celle des batteries conventionnelles.

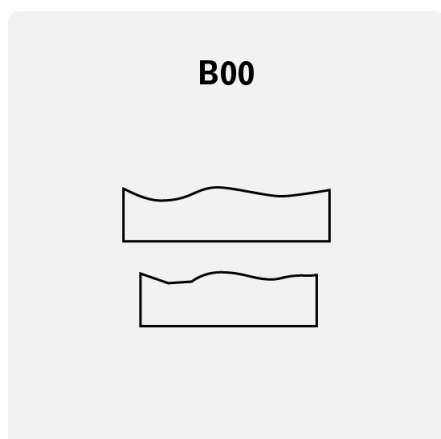
# POWERSPORTS AGM ACTIVE

# 510909012I312

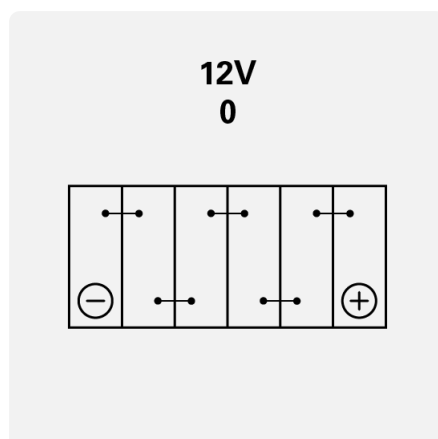
## INFORMATIONS TECHNIQUES

Capacité de batterie:	<b>10 Ah</b>	Courant d'essai à froid, NE:	<b>120 A</b>
Tension:	<b>12 V</b>	Dimensions (L//H):	<b>133/90/142</b>
Dimensions du boîtier:	<b>B10L-A2</b>	Short Code:	<b>B10L (FA)</b>
UK-Code:	-	ETN:	<b>510909012</b>
Poids remplie chargée:	-	Maintien de la base:	<b>B00</b>
Disposition:	<b>0</b>	Types de bornes:	<b>Y11</b>

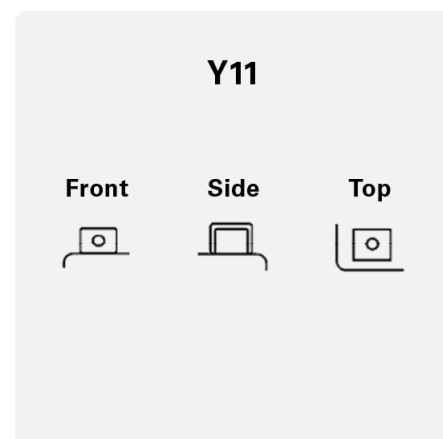
## SCHÉMAS TECHNIQUES



Maintien de la base



Disposition



Types de bornes