

Batteries Motoculture

**TECH
POWER**



MOTOCULTURE



- ✓ Fabrication aux normes européennes (EU)
- ✓ Grande puissance au démarrage
- ✓ Technologie étanche
- ✓ Oeil magique
- ✓ Avec poignée
- ✓ Couvrent 80% du parc de micro-tracteurs

Batterie motoculture

Réf.	BAC	V	Ah / A	Dimensions L x l x h	Acide	Poids (kg)	Polarité
U1.L9	-	12	32Ah/350A	195 x 131 x 184	2,10	8,0	G
U1.R9	-	12	32Ah/350A	195 x 131 x 184	2,10	8,0	D

12V AGM SLA



- ✓ Batterie prête à l'emploi, chargée et activée
- ✓ Sans production de gaz (régulée par soupape)
- ✓ Sans entretien
- ✓ Plus de puissance au démarrage
- ✓ Auto-décharge faible
- ✓ Étanche, installation dans toutes les positions

Batterie 12V AGM SLA

Réf.	V	Ah / A	A -18°C	Dimensions L x l x h	Borne
NPC18.12	12	18	275	181 x 76 x 167	H

12V AVEC ENTRETIEN

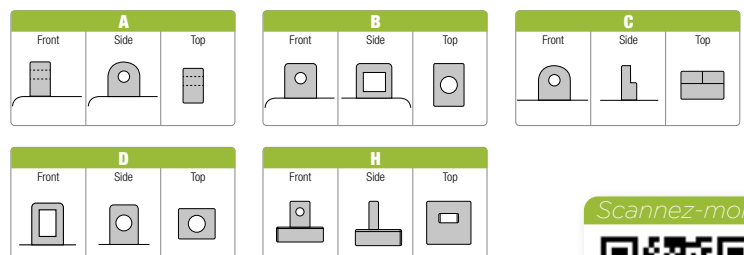


- ✓ Batterie à remplir avant utilisation
- ✓ Installation de l'embout de dégazage
- ✓ Entretien régulier de la batterie
- ✓ Pour la mise à niveau, utiliser uniquement de l'eau déminéralisée
- ✓ Livrée sèche : durée de stockage plus long
- ✓ Pack acide inclus (sauf cas exceptionnel indiqué)

Batterie 12V avec entretien

Réf.	Ancienne génération	V	Ah	A -18°C	Dimensions L x l x h	Borne
YB9.B	12N9.4B1	12	9	130	135 x 75 x 141	C
YB12A.A		12	12	165	134 x 80 x 160	C
YB14.A2		12	14	200	134 x 90 x 166	B
YB14L.A2	12N14.3A	12	14	200	134 x 90 x 166	B
Y50N18L.A2		12	20	265	206 x 90 x 162	D
12N24.3A		12	24	338	184 x 124 x 174	A
12N24.4A		12	24	338	184 x 124 x 174	A
YTX4L.BS		12	4	50	114 x 71 x 86	B

Bornes



Scannez-moi !



www.proxitech.com