

UKALAGRI

UKAL

PERFORMANCE ET PUISSANCE À TOUTE ÉPREUVE

Nouvelle gamme
de batteries pour
clôture électrique
et pompe de prairie



UKAL.com

**SUPER
CHOC**

PLUS PUISSANTE POUR UNE MEILLEURE PERFORMANCE

Découvrez notre nouvelle gamme de batteries



**100% COMPATIBLE
AVEC PANNEAU SOLAIRE**



**DÉCHARGE
LENTE**



**PRÊTE
À L'EMPLOI**



Très bonne tenue au stockage
(2 ans de moyenne)



Recyclable
(0% mercure, 0% cadmium)



Insensible à l'humidité



Livrée chargée



Très bon rapport qualité / prix / Ah



Référence	Désignation	Voltage	C100	C20		Gencod
125083103	Batterie rechargeable 14 Ah	12 volts	14 Ah	12 Ah	-	3 700393 982958
125083104	Batterie rechargeable 31 Ah	12 volts	31 Ah	27 Ah	-	3 700393 982965
125083106	Batterie rechargeable 55 Ah	12 volts	55 Ah	47 Ah	-	3 700393 982989
125083100	Batterie rechargeable 75 Ah	12 volts	75 Ah	63 Ah	Compatible pompe de prairie	3 700393 982927
125083101	Batterie rechargeable 100 Ah	12 volts	100 Ah	85 Ah	-	3 700393 982934
125083105 (disponible en contremarque)	Batterie rechargeable 270 Ah	12 volts	270 Ah	230 Ah	Compatible pompe de prairie	3 700393 982972

CONSEIL

Que signifie C20 ou C100 lorsque la capacité est indiquée ? Selon le niveau d'acide, une batterie déchargée a une certaine capacité. Ceci est spécifié comme valeur C. C20 indique la capacité d'une batterie déchargée pendant 20 h (avec un courant) à la tension de décharge C100 indique la capacité avec une décharge de plus de 100 h à la tension de décharge, avec un courant. Étant donné qu'une décharge de plus de 20 h de la batterie entraîne un courant beaucoup plus élevé qu'une décharge de plus de 100 h, la spécification de la hauteur de capacité à C100 (capacité standard) est inférieure à celle de C20.

UKAL.com



UKALAGRI