



<p>Incluso</p> <p> B0611275 da 33 cm</p>	<p>Da utilizzare con:</p> <p> 9V Interna</p> <p>- Tutte le alcaline - Tutte le saline</p>	<p>Da utilizzare con:</p> <p> 12V Esterna</p> <p>- Tipo Auto da 48Ah a 100Ah</p>
<p>Non incluso</p> <p> 12V 9V H14041 da 1 m H90501C B0610657 *H60140</p>	<p> 12V Interna</p> <p>- Al Gel 12Ah (H15842) - Al Gel 27Ah (H12025)</p>	



KUBE ARGUS 1 POTENZA - 9V/12V/230V



Codice H105381

L'elettrificatore KUBE Argus può funzionare anche con un pannello solare (durante il giorno viene alimentato dal pannello che non ricarica la batteria e durante la notte utilizza l'energia della batteria a secco).

***Predisposto per il pannello solare da acquistare a parte.**



KUBE ARGUS 2 POTENZE - 9V/12V/230V



Codice H106051

***Predisposto per il pannello solare da acquistare a parte.**



*PANNELLO SOLARE 2 WATT CON SUPPORTO PER MANIGLIA PER KUBE ARGUS 250 BN

Codice H60140

Il kit solare viene fissato direttamente sull'apparecchio.

Completo di supporto e cavi di connessione.

L'apparecchio lavora in parallelo con il pannello solare (durante il giorno viene alimentato direttamente dal pannello solare e durante la notte utilizza l'energia della batteria a secco).



Model	Power	12V: Current	12V: Energy	12V: Power	12V: Voltage	12V: Resistance	12V: Distance	12V: Area	12V: Volume	12V: Weight	12V: Dimensions
KUBE ARGUS 1P - H105381	2W	12V: 24-28mA	12V: 0,14J	12V: 0,2J	12V: 9.000V	12V: 2.000V	12V: 6 km	12V: 3 km	12V: 1 km	12V: 0,3 km	12V: 1x1 m
KUBE ARGUS 2P - H106051	2W	12V: 24-25mA	12V: 0,18J	12V: 0,25J	12V: 9.000V	12V: 2.000V	12V: 6 km	12V: 3 km	12V: 1 km	12V: 0,3 km	12V: 1x1 m

Per la spiegazione dei simboli relativi ai dati di potenza vedere la tabella pag. 2 del presente catalogo. **Le punte indicate sono tecnicamente consigliate per il massimo rendimento.**

