



## ENERGIZADORES MANDINGA A **220 VOLTIOS**

<b>Modelo</b>	<b>Energía acumulada (joules)</b>	<b>Energía de pulso (joules)</b>	<b>Carga (ohms)</b>	<b>Alcance (km)</b>
C60	0,55	0,40	500	15
C120	1,27	1,10	500	30
C250	2,00	1,70	500	60
C600	4,80	3,80	500	100
C1200	11,00	8,60	500	200

## ENERGIZADORES MANDINGA A **BATERÍA**

<b>Modelo</b>	<b>Energía acumulada (joules)</b>	<b>Energía de pulso (joules)</b>	<b>Carga (ohms)</b>	<b>Alcance (km)</b>
B60	0,55	0,40	500	15
B120	1,20	1,08	500	30
B250	2,00	1,60	500	60
B600	5,20	4,20	500	100
B1200	11,00	8,60	500	200



## ENERGIZADORES MANDINGA **DUALES**

<b>Modelo</b>	<b>Energía acumulada (joules)</b>	<b>Energía de pulso (joules)</b>	<b>Carga (ohms)</b>	<b>Alcance (km)</b>
CB120	1,27	1,10	500	30
CB250	2,00	2,00	500	60
CB600	5,20	4,20	500	100

## ENERGIZADORES MANDINGA **SOLARES**

<b>Modelo</b>	<b>Energía acumulada (joules)</b>	<b>Energía de pulso (joules)</b>	<b>Carga (ohms)</b>	<b>Alcance (km)</b>
B60/Solar	0,55	0,40	500	15
B120/Solar	1,20	1,08	500	30
B250/Solar	2,00	1,60	500	60
B600/Solar	5,20	4,20	500	100
B1200	11,00	8,60	500	200