

fence^e



8 J

VÝKON

10 000 J

NAPĚTÍ

230 V ~
12 V 

NAPÁJENÍ

energy DUO ED80

DMOC s DPH
7.990,- Kč

Objednací číslo: **1308**
EAN: **8595221014377**

Víc než **výkon!**

Generátor s výstupním výkonem 8 J a kombinovaným zdrojem napájení.
Univerzálně použitelný pro **střední i dlouhé ohrady do 80 km.**

Vhodný pro citlivější i méně citlivá zvířata jako jsou **koně, skot, ovce, koza i jako ochrana před zvěří.** Vhodné pro dlouhé a vegetací zatížené ohrady, kde je potřeba zajistit maximální účinnost a spolehlivost. Velký grafický displej pro snadnou obsluhu. Integrovaný mikroprocesor řídí provoz a zajišťuje optimální výkon. LED kontrolky a BARGRAF pro zobrazení stavu ohrady a signalizaci poruch. Žlutá výstupní svorka pro připojování spodního vodiče s redukováním zatížením. Odpovídá speciálním normám pro generátory s výkonem nad 5 J.



LED bargraf



Přepnutí výkonu



Montáž na din lištu



Battery Management



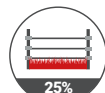
Odolné pouzdro



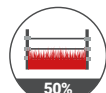
Efektivní spotřeba



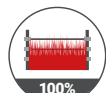
Optimální podmínky



Nízký porost



Střední porost



Vysoký porost

Délka instalace

fencee energy DUO ED80	230 km	80 km	17 km	8 km
fencee energy DUO ED100	300 km	90 km	22 km	10 km
fencee energy DUO ED120	320 km	100 km	25 km	13 km
fencee energy DUO ED150	350 km	120 km	28 km	16 km



Technické parametry

	energy DUO ED80	energy DUO ED100	energy DUO ED120	energy DUO ED150
VSTUPNÍ ENERGIE	11 J	13 J	15 J	20 J
VÝSTUPNÍ ENERGIE	8 J	10 J	12 J	15 J
VÝSTUPNÍ NAPĚTÍ	10000 V	10000 V	10500 V	10500 V
VÝSTUPNÍ NAPĚTÍ 500 Ω	7000 V	7000 V	7500 V	7500 V
LCD DISPLEJ	✓	✓	✓	✓
ON / OFF	✓	✓	✓	✓
LED ON / OFF	✓	✓	✓	✓
LED IMPULS	✓	✓	✓	✓
LED NÍZKÉ NAPĚTÍ BATERIE	✓	✓	✓	✓
LED NIŽŠÍ VÝKON 50%	✓	✓	✓	✓
KONTROLA LED ERROR	✓	✓	✓	✓
LED IMPULS BARGRAF	✓	✓	✓	✓
F 100% (CEE)	230 km	300 km	320 km	350 km
F 75%	80 km	90 km	100 km	120 km
F 50%	17 km	22 km	25 km	28 km
F 25%	8 km	10 km	13 km	16 km
UZEMNĚNÍ 1m	4x	5x	5x	6x
EL. OHRADNÍKOVÉ SÍŤE	22x	27x	32x	38x
ZDROJ A SPOTŘEBA	230 V ~ / 6-11 W 12 V ☒ / 200-750 mA	230 V ~ / 6-14 W 12 V ☒ / 200-850 mA	230 V ~ / 6-17 W 12 V ☒ / 200-1000 mA	230 V ~ / 6-21 W 12 V ☒ / 200-1250 mA
DIN LIŠTA	✓	✓	✓	✓
PRŮMĚR	290 mm			
HLOUBKA	108 mm			
VÁHA	3650 g			

Vhodný pro zvířata:

