

Weidezaungerät CORRAL Super Modell	NA 100 12/230 V	NA 200 12/230 V	A 100 M 12 V	A 280 12 V	A 5000 12 V	B 170 9 V	B 280 9/12/230 V	B 340 9 V	N 1100 230 V	N 1700 230 V	N 3500 230 V	N 5000 230 V
Ladeenergie in Joule	1,10	2,60	1,40	4,50	7,00	0,25	0,40	0,54	1,60	3,50	5,50	7,00
Max. Entladeenergie in Joule	0,80	1,80	1,00	2,80	5,00	0,17	0,28	0,34	1,10	1,70	3,50	5,00
Max. Spannung in Volt	10.000	11.500	9.200	12.000	13.000	9.400	10.000	9.600	10.900	10.200	11.000	10.500
Spannung bei 500 Ω in Volt	4.200	4.700	4.000	4.500	5.600	2.600	3.200	3.100	4.500	4.200	5.400	8.000
theoretische Zaunlänge	25,0 km	48,0 km	25,0 km	75,0 km	100,0 km	7,0 km	8,0 km	12,0 km	35,0 km	70,0 km	80,0 km	140,0 km
empf. Länge ohne Bewuchs	10,0 km	15,0 km	10,0 km	30,0 km	40,0 km	3,0 km	3,5 km	4,0 km	15,0 km	17,0 km	20,0 km	45,0 km
empf. Länge leichter Bewuchs	4,0 km	4,5 km	4,0 km	10,0 km	15,0 km	1,0 km	1,2 km	2,0 km	5,0 km	5,5 km	6,0 km	8,0 km
empf. Länge starker Bewuchs	1,5 km	2,0 km	1,5 km	4,0 km	5,0 km	0,3 km	0,3 km	0,5 km	2,0 km	2,2 km	2,5 km	4,5 km
Best.-Nr.	480 251	480 249	480 277	480 250	480 266	480 247	480 284	480 248	480 252	480 253	480 254	480 267