

Miniflock



maagflock

Miniflock



A. Generador de alta tensión

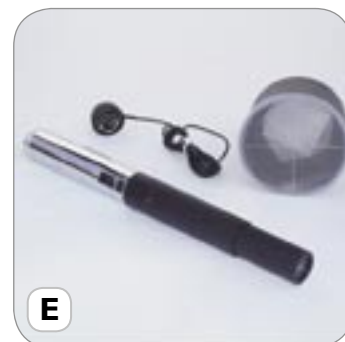
alimentación de red 4,6 V, estabilizada,
 alimentación por batería 4,5 V
 (3 células redonda alta potencia 1,5 V)
 máx. nivel alta tensión: 70 kV negativa (marcha
 en vacío)
 corriente de cortocircuito: 0,15 mA
 peso: aprox. 570 g, alimentación de red
 aprox. 850 g, alimentación por
 batería

B. Fuente de alimentación con adaptador

Tensión de entrada: 230 V (50 / 60 Hz)
 sobre demanda
 115 V (50 / 60 Hz)
 máx tensión de salida: 4,6 V, estabilizada
 máx corriente de salida: 1,1 A, resistente al
 cortocircuito

Nuestro flocador MINI es ideal para tratar la superficie deseada de una manera muy sencilla y cómoda. El generador integrado suministra un nivel de alta tensión de aproximadamente 70 kV que no supone ningún peligro dada la intensidad limitada de 0,15 mA. El flocador funciona con alimenta-

ción por batería (3 células redonda alta potencia 1,5 V) y fuente de alimentación de red de 230 V, o bien 115 V). Las baterías ofrecen una capacidad de unos 5 horas, disminuyéndose la tensión en aproximadamente 5 kV por cada hora.



Alcance del suministro

	Referencia	C. Set 1	D. Set 2	E. Set 3
Generador	7101	✓	✓	✓
Aplicador estándar, 12 cm Ø	7301	✓	✓	✓
Pequeño aplicador, 6 cm Ø	7302	✓	✓	✓
Aplicador grande, 18 cm Ø	7303	✓	✓	✓
Fuente de alimentación 230 V / 50 Hz o bien	7220	✓		
Fuente de alimentación 110 V / 60 Hz	7210		✓	
Filtro mallas gruesas (1,9 mm) para aplicador estándar, 12 cm Ø	7311	✓	✓	✓
para pequeño aplicador, 6 cm Ø	7312	✓	✓	✓
para aplicador grande, 18 cm Ø	7313	✓	✓	✓
Filtro mallas finas (1,2 mm) para aplicador estándar, 12 cm Ø	7321	✓	✓	
para pequeño aplicador, 6 cm Ø	7322	✓	✓	
para aplicador grande, 18 cm Ø	7323	✓	✓	