



CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA VAREADORA

Capacidad de recolección	80-120 Kg/h
Dedos	Fibra de carbono
Nº de dedos del cabezal	8
Nivel sonoro	73 dBA
Nivel vibraciones	6,35 m/s ²

CARACTERÍSTICAS DEL KIT ELÉCTRICO

Alimentación	Batería externa 12V
Tensión alimentación vibrad.	33V
Tensión alimentación central	12V
Corriente de trabajo	4 Ah
Potencia motor	648 W
Nivel de sobrecorriente	8 Ah
Protección térmica	85º

ACCESORIOS DE SERIE

Cable de conexión eléctrica de 15 m con bornes para conectar a una batería de 12V (batería no incluida).
Transformador 12V a 33V

DIMENSIONES Y PESO

Largo con pértiga recogida	1700 mm
Largo con pértiga extendida	2400 mm
Ancho peine cerrado	240 mm
Ancho peina abierto	490 mm
Peso	2,20 Kg.

VAREADORA RC-1





VAREADORA RC-2

CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA VAREADORA

Capacidad de recolección	80-120 Kg/h
Dedos	Fibra de carbono
Nº de dedos del cabezal	8
Nivel sonoro	73 dBA
Nivel vibraciones	6,35 m/s ²

CARACTERÍSTICAS DEL KIT ELÉCTRICO

Alimentación	Batería externa 12V
Tensión alimentación vibrad.	12V
Tensión alimentación central	Sin central
Corriente de trabajo	4 Ah
Potencia motor	500 W
Nivel de sobrecorriente	8 Ah
Protección térmica	85º

ACCESORIOS DE SERIE

Cable de conexión eléctrica de 10 m con bornes para conectar a una batería de 12V (batería no incluida)

DIMENSIONES Y PESO

Largo con pértiga recogida	1700 mm
Largo con pértiga extendida	2400 mm
Ancho peine cerrado	240 mm
Ancho peina abierto	490 mm
Peso	2,20 Kg.





CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA VAREADORA

Capacidad de recolección	80-120 Kg/h
Dedos	Fibra de carbono
Nº de dedos del cabezal	8
Nivel sonoro	73 dBA
Nivel vibraciones	6,35 m/s ²

CARACTERÍSTICAS DEL KIT ELÉCTRICO

Alimentación	Batería Li-Pol
Potencia batería	45V
Tensión de salida	33V
Corriente de trabajo	5 Ah
Nivel de sobrecorriente	8 Ah
Apagado automático	5 min.
Protección batería descargada	35V
Protección térmica	85º
Potencia general	538 W

ACCESORIOS DE SERIE

Arnés tipo mochila para batería
Cargador de batería
Batería de litio recargable (Li-Pol)

DIMENSIONES Y PESO

Largo con pértiga recogida	1700 mm
Largo con pértiga extendida	2400 mm
Ancho peine cerrado	240 mm
Ancho peine abierto	490 mm
Peso	5,00 Kg.

VAREADORA RC-3





CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA VAREADORA

Capacidad de recolección	80-120 Kg/h
Dedos	Fibra de carbono
Nº de dedos del cabezal	8
Nivel sonoro	74 dBA
Nivel vibraciones	8,99 m/s ²

CARACTERÍSTICAS DEL KIT ELÉCTRICO

Alimentación	Batería externa 12V
Tensión alimentación vibrad.	33V
Tensión alimentación central	12V
Corriente de trabajo	4 Ah
Potencia motor	648 W
Nivel de sobrecorriente	8 Ah
Protección térmica	85º

ACCESORIOS DE SERIE

Cable de conexión eléctrica de 15 m con bornes para conectar a una batería de 12V (batería no incluida).
Transformador 12V a 33V

DIMENSIONES Y PESO

Largo con pértiga recogida	2100 mm
Largo con pértiga extendida	3200 mm
Ancho peine cerrado	240 mm
Ancho peina abierto	490 mm
Peso	2,40 Kg.

VAREADORA RC-4





CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA VAREADORA

Capacidad de recolección	80-120 Kg/h
Dedos	Fibra de carbono
Nº de dedos del cabezal	8
Nivel sonoro	74 dBA
Nivel vibraciones	8,99 m/s ²

CARACTERÍSTICAS DEL KIT ELÉCTRICO

Alimentación	Batería Li-Pol
Potencia batería	45V
Tensión de salida	33V
Corriente de trabajo	5 Ah
Nivel de sobrecorriente	8 Ah
Apagado automático	5 min.
Protección batería descargada	35V
Protección térmica	85º
Potencia general	538 W

ACCESORIOS DE SERIE

Arnés tipo mochila para batería
Cargador de batería
Batería de litio recargable (Li-Pol)

DIMENSIONES Y PESO

Largo con pértiga recogida	2100 mm
Largo con pértiga extendida	3200 mm
Ancho peine cerrado	240 mm
Ancho peine abierto	490 mm
Peso (peine + batería)	2,40 + 2,80 Kg.

VAREADORA RC-5

