



VAREADORES



OS-250

Cilindrada: 25,4 cm
Potencia: 1,2 cv/0,9 kW
Capacidad depósito: 0,6 L
Longitud varas: 2 m
Diámetro del tubo: 26 mm
Eje de transmisión: 8 mm
Golpes por minuto: 1300 (a 8000 r/min)
Peso: 7,3 Kg



EVOLUCION A BATERIA TWIST

Longitud con varillas y pie de apoyo 2,35 mt
Peso 2,7 kg
Motor 12 volts
Potencia máxima 190 wats
Nº de golpes de los peines 1= 1100 al minuto
2= 1400 al minuto
Nº de varillas de los peines 14
Anchura de los peines 280 mm

OS-550 Vareador de Gancho

Potencia 2,8 cv/2,1 kW
Cilindrada 52,5 cm³
Filtro de aire de papel con sistema anti hielo
Carburador con compensador
Capacidad depósito carburante 1,50 L
Longitud varas 2 m y 3 m
Golpes por minuto 1360 (a 8000 r/min)
Carrera del gancho 60 mm
Peso 13,8 Kg (sin vara ni gancho)



VARA

2.10 2.50 3.00 MTS



OLIVELLA MIX A BATERIA COIMA

Peso 1,5 Kg
Longitud 3 Mts
Potencia 12 V a batería
Cable 13,5 Mts
Giro Rotatorio



VAREADOR A 12V 49264

Longitud de cable 11 metros
Longitud max. de la barra: 2-3 metros
Bateria recomendada: 36AH 12V
Peso: 2,4Kg



TORNADO A BATERIA

Peso 3,0 Kg
Varillas Carbono 8 Varillas
Longitud 1.8 a 2.4 Mts
Potencia 12 V a batería
Cable 15,0 Mts
Bateria Aconsejable 60 Amp



OLIVANCE A BATERIA

Peso 2,4 Kg
Longitud 1.5 a 2.2 Mts
Potencia 12 V a batería
Cable 15,0 Mts
Frecuencia de Palmeado 1200/min
Bateria Aconsejable 60Amp



OLIVER A BATERIA

Peso 2,7 Kg
Longitud 2.0 a 3.0 Mts
Potencia 12 V a batería 104w
Cable 15,0 Mts
Frecuencia de Palmeado 820/min
Bateria Aconsejable 60Amp

ZEPELIN A BATERIA

Peso 2,4 Kg
Longitud 2.0 Mts
Potencia 12 V a batería
Cable 8,0 Mts
Frecuencia de Palmeado 820/min
Bateria Aconsejable 60Amp

VARA VARA TELESCOPICA DE CARBONO Y EQUILIBRADA
FACILIDAD DE USO Y MANEJO , GRACIAS A LA ERGONOMIA
NIVEL BAJO DE RUIDO Y VIBRACIONES

PODADOR GUIA DE CADENA : CARVING 8" 20CM
CADENA: PASO 1/4
PESO: 840- 940 GR

OLIVELLA RECOLECCION ACEITURAS: CARVING 8" 20CM
PEINE CON 4 VARILLAS DE FIBRA DE CARBONO
PESO: 900 GR

BATERIA BATERIA LITHIO-POL 500W MEDIA AUTONOMIA
DE MOCHILA



Asta multifunzione brevettata con sistema rapido di innesto utensili per la raccolta agevolata, la potatura e la cura del verde.



ALIMENTAZIONE	
BATERIA LITHIO-POL ART. 430	200 W (media autonomia)
ART. 435	300 W (media autonomia)
ART. 437	400 W (alta autonomia)
ART. 438	500 W (alta autonomia)
BATERIA 12 V. da utilizzare unicamente all'ART. PC12V Converter (class 120)	