



MANUALE RINO *PAT.PENDING*

- Barra da 8" con catena da 1/4"
- 8" bar with 1/4" chain
- Barre de 8" avec chaîne de 1/4"
- Barra de 8" con cadena de 1/4"



- Freno catena elettronico
- Electronic chain brake
- Cainè elettronique de freinage
- Freno electrónico de cadena

- Maniglia orientabile
- Orientable Handle
- Manija orientable

- Struttura in lega di alluminio ad alta resistenza
- Structure of high strength aluminum
- Structure en alliage d'aluminium à haute résistance
- Estructura de aleación de aluminio de gran resistencia

- Motore brushless 1200 Watt
- 1200 W Brushless motor
- Moteur brushless 1200 Watt
- Motor sin escobillas de 1200 Watt. de potencia

- Dispositivo di sicurezza
- Safety device
- Dispositif de sécurité
- Dispositivo de seguridad

- Tensionatore catena automatico
- Automatic chain tension
- Tendeur de chaîne automatique
- Tensor automático de cadena

- Testata orientabile in 3 posizioni
- Adjustable head 3 positions
- Cabezal regulable en 3 posiciones

- Lubrificazione catena elettronica
- Chain oil flow, controlled by an electronic pump
- Lubrification de la chaîne électronique
- Lubrificación de la cadena e través de bomba electrónica



AZIONATO DA KIT BATTERIA MULTIFUNZIONE DRIVE S (A RICHIESTA: VEDI PG. 8)



DRIVE 600.S
LI-ION BATTERY



DRIVE 1300.S
LI-ION BATTERY

DRIVE 1500.S
LI-ION BATTERY

DRIVE 1700.S
LI-ION BATTERY

DRIVE 2000.S
LI-ION BATTERY

DRIVEN BY THE NEW MULTI-FUNCTION DRIVE S BATTERY (ON REQUEST)

ACTIONNÉ PAR LA NOUVELLE MULTIFONCTION BATTERIE S DRIVE (SUR DEMANDE)

ACCIONADA POR LA BATERIA MULTIFUNCIONAL DRIVE S (OPCIONAL)

- Impugnatura ergonomica orientabile con dispositivo di sicurezza
- Ergonomic handle adjustable with safety device
- Poignée ergonomique réglable avec dispositif de sécurité
- Empuñadura ergonómica ajustable con dispositivo de seguridad



MOD.



COD

mm.

Volt

Ah

cm.

Kg.

RINO 8" **	1.040.086	180	-	*in funzione all'utilizzo	1/4" X 1.3	1,7
CAVO COLLEGAMENTO BATTERIA DRIVE 600/...2000	3.250.062	-	-	-	-	-

POTATORE RINO