





KRONOS 58 Y LI-ION 700



- > Lubricación automática
- > Batería de mochila





CARACTERÍSTICAS	
CORTE Ø*	180 mm
ESPADA Y CADENA	7" - 1/4" - 48 eslabones
VELOCIDAD CADENA	11,4 - 14,8 m/sec
AUTONOMÍA	600 Ø 10 cm corte
PESO CON ALARGADORA DE 160 CM	4,1 kg

^{*} SEGÚN EL TIPO DE MADERA



TIJERAS ELÉCTRICAS

NOVA 35







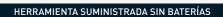








MITA.0100





CARACTERÍSTICAS	
CORTE Ø*	35 mm
PESO SIN BATERÍA	0,7 kg
PESO CON BATERÍA - 2,5 AH	1 kg
PESO CON BATERÍA - 5 AH	1,1 kg



Funda







NOVA 40





* SEGÚN EL TIPO DE MADERA











MITA.0200

HERRAMIENTA SUMINISTRADA SIN BATERÍAS

EXTRA PERFORMANCE

Elija su batería

EP2125 2,5 Ah - 21,6 V Autonomía:

hasta 4 horas



CARACTERÍSTICAS			
CORTE Ø*	40 mm		
PESO SIN BATERÍA	0,8 kg		
PESO CON BATERÍA - 2,5 AH	1,2 kg		
PESO CON BATERÍA - 5 AH	1,3 kg		
* SEGÚN EL TIPO DE MADERA			



Mochila

EP2150 5 Ah - 21,6 V Autonomía: hasta 8 horas



ACCESORIOS PARA NOVA

KOALA

MADE IN ITALY

Estación de carga universal

3 ranuras de carga Carga de voltajes diferentes

0136.0161





CARACTERÍSTICAS

EP1425 - 2,5 AH - 14,4 V	80 min
EP1450 - 5 AH - 14,4 V	160 min
EP2125 - 2,5 AH - 21,6 V	80 min
EP2150 - 5 AH - 21,6 V	160 min

ALARGADORA



CABLE Y FUNDA

Cable y funda para baterías Extra Performance

0120.0821





LA ESTACIÓN DE CARGA UNIVERSAL

Koala es nuestra estación de carga inteligente, Made in Italy

- 3 ranuras de carga con identificación automática de voltaje 14,4 V y 21,6 V
- Mantenimiento de la carga
- Función SOS: esta exclusiva función permite la recuperación de las baterías que caen por debajo del umbral mínimo de carga (10%)

ELIGE TU BATERÍA EXTRA PERFORMANCE

- **14,4 V** \rightarrow 2,5 Ah y 5 Ah
- **21,6 V** \rightarrow 2,5 Ah y 5 Ah



DIGITALIZA TU PODA

- En comunicación constante con tu aparato gracias a la aplicación MyCampagnola
- Intuitivo, sencillo y funcional
- Puedes conectar todas tus NOVA
- Es tuya en unos pocos clics









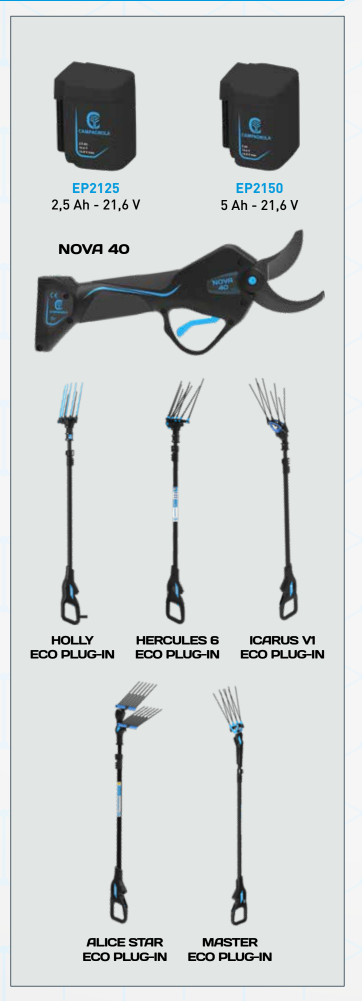




COMPATIBILIDAD CON LAS BATERÍAS DE LA PROFESSIONAL LINE











TIJERAS ELÉCTRICAS

SL23



Incluido en el kit



ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

2 Ah - 7,2 V

Autonomía: hasta 1,5 horas



SL10.0100









SPEEDY



Incluido en el kit



LN24.0100





CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	25 mm
PESO SIN BATERÍA	0,6 kg
PESO CON BATERÍA	0,8 kg

^{*} SEGÚN EL TIPO DE MADERA

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

2,5 Ah - 14,4 V

Autonomía: hasta 2-3 horas



SL32 V1



Incluido en el kit



LN24.0030







CARACTERÍSTICAS CORTE Ø* 32 mm PESO SIN BATERÍA 0,7 kg PESO CON BATERÍA 0,9 kg

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

2,5 Ah - 14,4 V







TIJERAS ELÉCTRICAS

STARK XM



Única tijera eléctrica con sistema deDOBLE-CLIC



Incluido en el kit











COMPATIBLE CON ALARGADORA TELESCÓPICA 150 - 230 CM, PÁGINA15

CARACTERÍSTICAS CORTE Ø* 35 mm PESO SIN BATERÍA 0,7 kg PESO CON BATERÍA 0,9 kg

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

2,5 Ah - 14,4 V Autonomía: hasta 2-3 horas









STARK XL



Única tijera eléctrica con sistema deDOBLE-CLIC



* SEGÚN EL TIPO DE MADERA

Incluido en el kit











COMPATIBLE CON ALARGADORA TELESCÓPICA 150 - 230 CM, PÁGINA 15

CARACTERÍSTICAS CORTE Ø* 40 mm PESO SIN BATERÍA 0,9 kg PESO CON BATERÍA 1,2 kg

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

2,5 Ah - 21,6 V

Autonomía:
hasta 3-4 horas











CORTARAMAS ELÉCTRICAS CON ALARGADORA FIJA STARK 90 V1



Incluido en el kit



LN24.0155



CARACTERÍSTICA	S
CORTE Ø*	40 mm
LONGITUD TOTAL	90 cm
PESO CON BATERÍA	2,3 kg

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

2,5 Ah - 21,6 V Autonomía: hasta 3-4 horas



STARK 160 V1



* SEGÚN EL TIPO DE MADERA

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA

Incluido en el kit



LN24.0255



CARACTERISTICAS			
CORTE Ø*	40 mm		
LONGITUD TOTAL	160 cm		
PESO CON BATERÍA	2,7 kg		

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

2,5 Ah - 21,6 V

Autonomía: hasta 3-4 horas



STARK 220 V1



LN24.0355



CARACTERISTICA	
CORTE Ø*	40 mm
LONGITUD TOTAL	220 cm
PESO CON BATERÍA	3,1 kg
* SEGÚN EL TIPO DE MADERA	

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

2,5 Ah - 21,6 V

Autonomía: hasta 3-4 horas





PODADORES ELÉCTRICOS DE CADENA CON ALARGADORA TELESCÓPICA

T-REX 160-240



LN24.0920





CARACTERÍSTICAS

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA

LONGITUD TOTAL		160 - 2	240 cm	
CORTE Ø*		2	10 mm	
ESPADA Y CADENA	8'' - 1	/4'' - 48 esla	abones	
VELOCIDAD CADENA		12	m/sec	
PESO CON BATERÍA			2,8 kg	

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

5 Ah - 21,6 V Autonomía: hasta 220 cortes de 8 cm





LN24.0930





CARACTERÍSTICAS

LONGITUD TOTAL	250 - 300 cm
CORTE Ø*	210 mm
ESPADA Y CADENA	8'' - 1/4'' - 48 eslabones
VELOCIDAD CADENA	12 m/sec
PESO CON BATERÍA	4,1 kg

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

5 Ah - 21,6 V

Autonomía: hasta 220 cortes de 8 cm



PODADORES ELÉCTRICOS DE CADENA FURY XM



Incluido en el kit





COMPATIBLE CON ALARGADORA TELESCÓPICA 140 - 220 CM, PÁGINA 15

CARACTERÍSTICAS CORTE Ø* 120 mm ESPADA Y CADENA 5" - 1/4" - 34 eslabones VELOCIDAD CADENA 7,5 m/sec PESO SIN BATERÍA 1,0 kg PESO CON BATERÍA 1,3 kg

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

2,5 Ah - 14,4 V Autonomía: hasta 90 cortes de 8 cm



LN24.0420



TYSON XL



* SEGÚN EL TIPO DE MADERA





COMPATIBLE CON ALARGADORA TELESCÓPICA 140 - 220 CM, PÁGINA 15

CARACTERÍSTICAS CORTE Ø* 120 mm ESPADA Y CADENA 5" - 1/4" - 34 eslabones VELOCIDAD CADENA 10 m/sec PESO SIN BATERÍA 1,0 kg PESO CON BATERÍA 1,5 kg

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

4 Ah - 21,6 V Autonomía: hasta 140 cortes de 8 cm



LN24.0970







PODADORES ELÉCTRICOS DE CADENA

T-CAT M V1



Incluido en el kit





COMPATIBLE CON ALARGADORA TELESCÓPICA 140 - 220 CM, PÁGINA 15

LN24.0415





CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	80 mm	
ESPADA Y CADENA	4'' - 1/4'' - 29 eslabones	
VELOCIDAD CADENA	7,5 m/sec	
PESO SIN BATERÍA	0,9 kg	
PESO CON BATERÍA	1,2 kg	
* SEGÚN EL TIPO DE MADERA		

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

2,5 Ah - 14,4 V Autonomía: hasta 90 cortes de 8 cm



T-REX



LN24.0900





CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	80 mm
ESPADA Y CADENA	4'' - 1/4'' - 29 eslabones
VELOCIDAD CADENA	8,5 m/sec
PESO SIN BATERÍA	0,9 kg
PESO CON BATERÍA	1,3 / 1,4 kg

^{*} SEGÚN EL TIPO DE MADERA

ALIMENTACIÓN

2,5 Ah - 21,6 V Autonomía: hasta 90 cortes de 8 cm





4 Ah - 21,6 V Autonomía: hasta 140 cortes de 8 cm



ATADORA ELÉCTRICA

NEXI



Incluido en el kit





LN24.0500



CARACTERÍSTICAS

Ø MÁX. ATADO	25 mm
ATADOS	6 modalidades
ATADOS - CANTIDAD POR MINUTO	80
PESO SIN BATERÍA	0,7 kg
PESO CON BATERÍA	1 ka

ALIMENTACIÓN

Batería enchufable

2,5 Ah - 14,4 V Autonomía: más de 10.000 atados







ALARGADORA TELESCÓPICA ALARGADORA TELESCÓPICA PARA TIJERAS

Alargadora telescópica para STARK XM y STARK XL, 150-230 cm

Y165.0100



ALARGADORA TELESCÓPICA PARA PODADORES

Alargadora telescópica para FURY XM, TYSON XL y T-CAT M V1, 140-200 cm

Y165.0200



ACCESORIOS GREEN LINE CARRETES

Hilo neutro de 110 m - Paquete de 45 carretes Se degrada en 10/12 meses

0200.0215



Hilo de papel de 110 m - Paquete de 45 carretes Se degrada en 6/9 meses

0200.0212



CABLE Y FUNDA

Cable y funda compatibles con todas las herramientas de Green Line

Y120.0100



Funda para tijera

Y207.0100



FUNDA

Funda para podadores y atadora







COMPATIBILIDAD CON LAS BATERÍAS DE LA GREEN LINE











TIJERAS NEUMÁTICAS

STAR 30 FRUTA

STAR 30 VIÑA





F0PN.0205

CARACTERÍSTICAS	
CORTE Ø*	32 mm
PES0	0,6 kg
MÁX PRESIÓN	10 bar
CONSUMO AIRE	80 l/min
* SEGÚN EL TIPO DE MADERA	

F0PN.0206

CARACTERÍSTICAS	
CORTE Ø*	30 mm
PES0	0,6 kg
MÁX PRESIÓN	10 bar
CONSUMO AIRE	80 l/min
* SEGÚN EL TIPO DE MADERA	

VICTORY



VICTORY R



F0PN.0260

CARACTERÍSTICAS		
CORTE Ø*	32 mm	
PES0	0,5 kg	
MÁX PRESIÓN	9 bar	
CONSUMO AIRE	80 l/min	
* SEGÚN EL TIPO DE MADERA		

F0PN.0263

CARACTERÍSTICAS	5
CORTE Ø*	30 mm
PES0	0,5 kg
MÁX PRESIÓN	9 bar
CONSUMO AIRE	80 l/min
,	



TIJERAS NEUMÁTICAS

SUPER STAR DOBLE CORTE

VICTORY CON ADAPTADOR





F0PN.0105

CARACTERÍSTICAS CORTE Ø* 30 mm PESO 0,6 kg MÁX PRESIÓN 10 bar CONSUMO AIRE 80 l/min * SEGÚN EL TIPO DE MADERA

F0PN.0261

COMPATIBLE CON TODAS LAS ALARGADORAS NEUMÁTICAS, FIJAS Y TELESCÓPICAS, DE ALUMINIO O CARBONO

CARACTERÍSTICAS	
CORTE Ø*	32 mm
PES0	0,4 kg
MÁX PRESIÓN	9 bar
CONSUMO AIRE	80 l/min
* SEGÚN EL TIPO DE MADERA	

STAR 40 CON ADAPTADOR



F0PN.0420

COMPATIBLE CON TODAS LAS ALARGADORAS NEUMÁTICAS, FIJAS Y TELESCÓPICAS, DE ALUMINIO O CARBONO

CARACTERÍSTICAS	
CORTE Ø*	40 mm
PES0	0,6 kg
MÁX PRESIÓN	10 bar
CONSUMO AIRE	100 l/min
* CECÚN EL TIDO DE MADEDA	



CORTARAMAS NEUMÁTICAS

STAR 50

FOPN.0570

FOPN.0580

F0PN.0581

FOPN.0582

F0PN.0583

F0PN.0584

F0PN.0585

Con alargadora de 2,50 m

Con alargadora de 3,00 m

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA

Empuñadura directa

F/6 U





F0PN.0500

Empuñadura directa

F0PN.0586

Con alargadora de 0,50 m

FOPN.0587

Con alargadora de 1,00 m

F0PN.0588

Con alargadora de 1,50 m

FOPN.0589

Con alargadora de 2,00 m

F0PN.0590

Con alargadora de 2,50 m

FOPN.0591

Con alargadora de 3,00 m

CARACTERÍSTICAS CORTE Ø* 50 mm PES0 2,1 - 4,5 kg MÁX PRESIÓN 10 bar **CONSUMO AIRE** 100 l/min

CARACTERÍSTICAS	
CORTE Ø*	50 mm
PES0	2,1 - 4,5 kg
MÁX PRESIÓN	10 bar
CONSUMO AIRE	100 l/min
* 050ÚN 51 TIPO DE 144 DED4	

^{*} SEGÚN EL TIPO DE MADERA



PODADORES NEUMÁTICAS DE CADENA

LASER



AUTOLUBE M.3



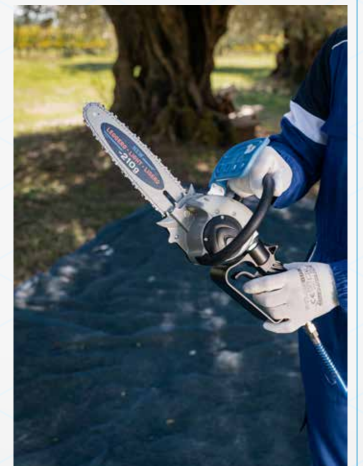
ATTA.0994

COMPATIBLE CON TODAS LAS ALARGADORAS NEUMÁTICAS, FIJAS Y TELESCÓPICAS, DE ALUMINIO O CARBONO

ATTA.1105

CARACTERÍST	TICAS	
CORTE Ø*		150 mm
PES0		2,1 kg
ESPADA Y CADENA	Carving 8" -	1/4" - 52 eslabones
VELOCIDAD CADENA		11 m/sec
MÁX PRESIÓN		10 bar
CONSUMO AIRE		430 l/min
* SEGÚN EL TIPO DE MADERA		

CARACTERÍST	ICAS	
CORTE Ø*		150 mm
PES0		1,5 kg
ESPADA Y CADENA	Carving 8" - 1/4	" - 52 eslabones
VELOCIDAD CADENA		11 m/sec
MÁX PRESIÓN		10 bar
CONSUMO AIRE		400 l/min
* SEGÚN EL TIPO DE MADERA		



LINX



ATTA.0999

COMPATIBLE CON TODAS LAS ALARGADORAS NEUMÁTICAS, FIJAS Y TELESCÓPICAS, DE ALUMINIO O CARBONO

CARACTERÍST	'ICAS
CORTE Ø*	150 mm
PES0	1,2 kg
ESPADA Y CADENA	Carving 8" - 1/4" - 52 eslabones
VELOCIDAD CADENA	11 m/sec
MÁX PRESIÓN	10 bar
CONSUMO AIRE	430 l/min
* SEGÚN EL TIPO DE MADERA	



PODA MANUAL

S1

Tijera manual tradicional para la viña

KITS.0351

· ·	- / · \	STIC	

CORTE Ø*	26 mm
PES0	0,2 kg

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA



C3

Tijera manual de hoja corta para la viña

KITS.0253

CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	25 mm
PES0	0,2 kg
* SEGÚN EL TIPO DE MADERA	



Tijera manual de curvo de guillotina

KITS.0354

CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	26 mm
PES0	0,2 kg

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA



S8

Tijera manual para recoger uvas

FOMA.0160

CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	24 mm
PES0	0.06 kg

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA





Tijera manual de dobe corte

KITS.0352

CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	28 mm
PES0	0,2 kg
* SEGÚN EL TIPO DE MADER.	A

020011 22 111 0 02 1 11 10 21 111



S4

Tijera manual de corte de guillotina

KITS.0353

CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	26 mm
PES0	0,2 kg

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA



S7

Tijera manual de corte curvo de guillotina

KITS.0356

CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	28 mm
PES0	0,2 kg

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA



FUNDA

Funda para tijeras

0207.0112





PODA MANUAL

S15

Serrucho manual de resorte de hoja de 15 cm



KITS.0355

CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	150 mm
PES0	0,2 kg

* SEGÚN EL TIPO DE MADERA

S30

Serrucho manual de hoja fija de 30 cm



SEMA.0135

CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	300 mm
PES0	0,3 kg

^{*} SEGÚN EL TIPO DE MADERA

S20

Cortarama manual de corte de guillotina recta



FOMA.0223

CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	45 mm
PES0	1,0 kg

^{*} SEGÚN EL TIPO DE MADERA

S25

Serrucho manual de hoja fija de 25 cm



SEMA.0124

CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	250 mm
PES0	0,3 kg

^{*} SEGÚN EL TIPO DE MADERA

S21

Cortarama manual de corte de guillotina curva



F0MA.0225

CARACTERÍSTICAS

CORTE Ø*	50 mm
PES0	1,0 kg

^{*} SEGÚN EL TIPO DE MADERA



Distribuidor Campagnola

CAMPAGNOLA IBERICA srl

Carrer de la tecnologia 98-100 08450 Llinars del Vallés - Barcelona (España)

Tel. +34 938 444 185

info@campagnola.es

www.campagnola.es





