



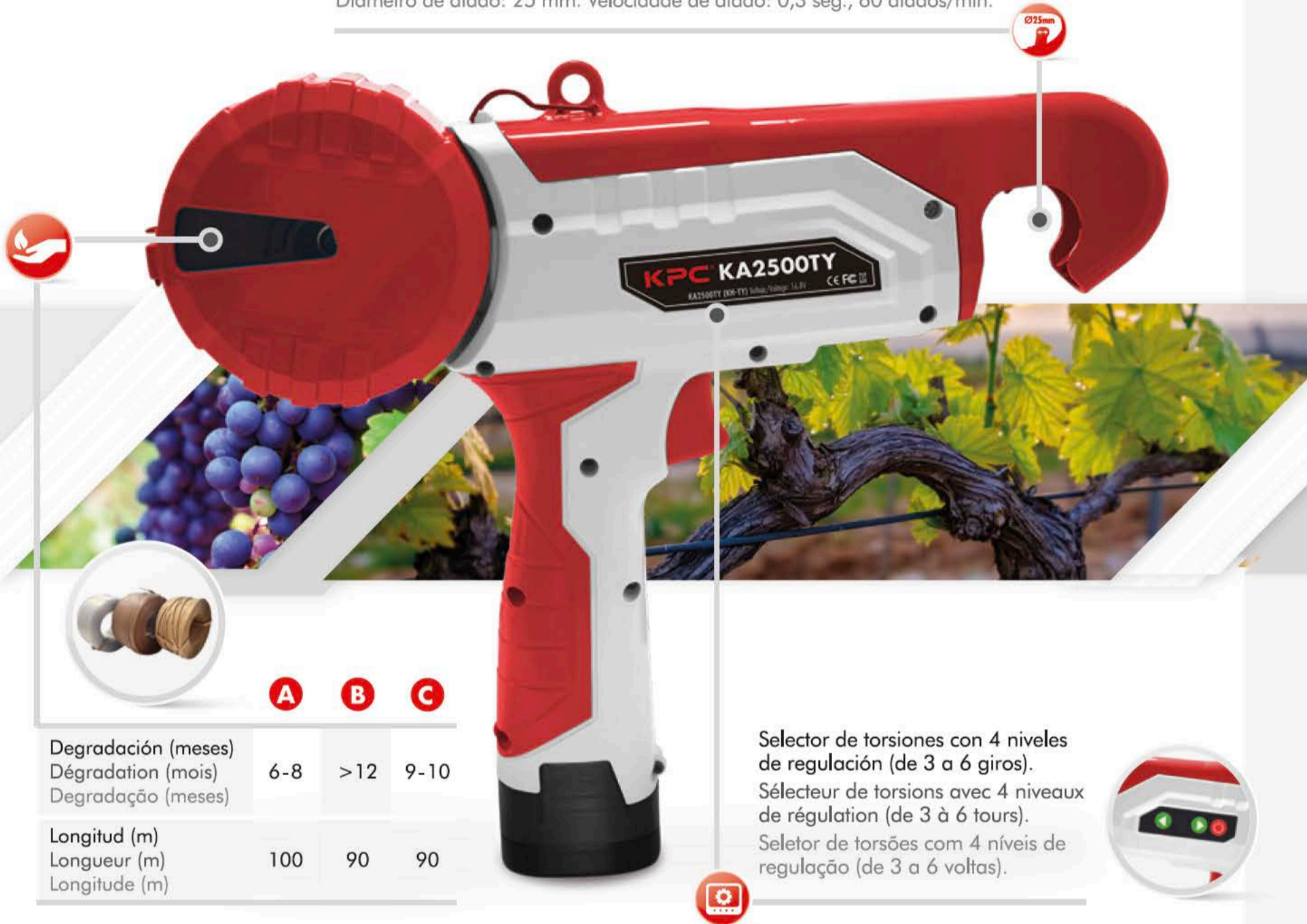
KPC®
FOREST & GARDEN MACHINERY



HERRAMIENTAS A BATERÍA DE LITIO
OUTILS À BATTERIE AU LITHIUM
FERRAMENTAS A BATERIA DE LÍCIO

KA2500TY

Diámetro de atado: 25 mm. Velocidad de atado: 0,3 seg., 60 atados/min.
 Diamètre de liage : 25 mm, Vitesse de liage : 0,3 sec., 60 liages/min.
 Diâmetro de atado: 25 mm. Velocidade de atado: 0,3 seg., 60 atados/min.



	A	B	C
Degradación (meses)			
Dégradation (mois)	6-8	>12	9-10
Degradação (meses)			
Longitud (m)			
Longueur (m)	100	90	90
Longitude (m)			

Selector de torsiones con 4 niveles de regulación (de 3 a 6 giros).
 Sélecteur de torsions avec 4 niveaux de régulation (de 3 à 6 tours).
 Seletor de torções com 4 níveis de regulação (de 3 a 6 voltas).



KIT ESTÁNDAR / KIT STANDARD

OPCIONAL / OPTIONNEL



2 baterías de litio
 2 batteries au lithium
 2 baterias de lítio



Cargador batería
 Chargeur batterie
 Carregador bateria



Kit herramientas
 Kit d'outils
 Kit ferramentas



Manual
 Manuel
 Manual



3 bobinas de papel
 3 bobines en papier
 3 bobines de papel



Polipropileno
 Polypropylène
 Polipropileno



Polímero fotodegradable
 Polymère photodégradable
 Polímero fotodegradável

CARACTERÍSTICAS / CARACTÉRISTIQUES

KA2500TY

Tensión nominal Tension nominale Tensão nominal	16.8 V
Potencia nominal / máxima Puissance nominale / maximale Potência nominal / máxima	30 / 50 W
Diámetro de atado Diamètre de liage Diâmetro de atado	Ø 25 mm
Potencia batería Puissance batterie Potência bateria	16.8 V / 2 Ah
Autonomía (1 batería) Autonomie (1 batterie) Autonomia (1 bateria)	6~8 h 60 atados/min liages/min
Tiempo de carga (1 batería) Temps de charge (1 batterie) Tempo de carga (1 bateria)	1~1,5 h
Tensión de carga Tension de charge Tensão de carga	CA 110 - 220 V
Peso (con batería) Poids (avec batterie) Peso (com bateria)	1065 g

KS4000



Display de la batería: núm. de cortes, nivel de la batería, ciclos de recarga y de mantenimiento y tensión en cada celda.

Display de la batterie : nombre de coupes, niveau de la batterie, cycles de recharge et de maintenance et tension dans chaque cellule.

Ecrã da bateria: núm. de cortes, nível da bateria, ciclos de recarga e de manutenção e tensão em cada célula.



El cable de alimentación conecta las tijeras con la batería (solo KS4000).

Le câble d'alimentation connecte le sécateur avec la batterie (uniquement le KS4000).

O cabo de alimentação liga a tesoura à bateria (só KS4000).



KIT ESTÁNDAR / KIT STANDARD



1 batería de litio
1 batterie au lithium
1 bateria de lítio

Cable 1,5 m
Câble 1,5 m
Cabo 1,5 m

Cargador batería
Chargeur batterie
Carregador bateria

Kit herramientas
Kit d'outils
Kit ferramentas

Arnés de trabajo
Harnais de travail
Colete de trabalho

Maletín de transporte
Malette de transport
Mala de transporte

Manual
Manuel
Manual

CARACTERÍSTICAS / CARACTÉRISTIQUES

KS4000

Tensión / Potencia máxima Tension / Puissance maximale Tensão / Potência máxima

DC 43.2 V / 1260 W

Capacidad de corte Capacité de coupe Capacidade de corte

Ø 28 - 40 mm

Potencia batería Puissance batterie Potência bateria

43.2 V / 4 Ah

Autonomía / Tiempo de carga Autonomie / Temps de charge Autonomia / Tempo de carga

6~8 h / 2 h

Tensión de carga Tension de charge Tensão de carga

110 - 240 V

Peso Tijeras / Batería / Cable Poids Sécateur / Batterie / Câble Peso Tesouras / Bateria / Cabo

856g / 1360g / 221g

Presión Pression Pressão

190 N.m / 404 kgf

Configuración de corte progresivo Configuration de coupe progressive Configuração de corte progressivo

Sí Oui Sim

Con cable de alimentación Avec câble d'alimentation Com cabo de alimentação

Sí Oui Sim

KS3700

Display: número de cortes, nivel de la batería y códigos de error (KS3200, KS3700, KS4000).
 Display : nombre de coupes, niveau de la batterie et codes d'erreur (KS3200, KS3700, KS4000).
 Ecrã: número de cortes, nível da bateria e códigos de erro (KS3200, KS3700, KS4000).



OPCIONAL / OPTIONNEL

- KP3700 | PÉRTIGA TELESCÓPICA**
 Tubo de aluminio. Peso: 1,4 kg. Altura: de 1,7 a 2,4 m.
- KP3700 | PERCHE TÉLESCOPIQUE**
 Tube en aluminium. Poids: 1,4 kg. Hauteur: de 1,7 à 2,4 m.
- KP3700 | VARA TELESCÓPICA**
 Tubo de alumínio. Peso: 1,4 kg. Altura: de 1,7 a 2,4 m.

KIT ESTÁNDAR / KIT STANDARD

OPCIONAL / OPTIONNEL



3 baterías de litio
 3 batteries au lithium
 3 baterias de lítio



Cargador batería
 Chargeur batterie
 Carregador bateria



Kit herramientas
 Kit d'outils
 Kit ferramentas



Maletín de transporte
 Malette de transport
 Mala de transporte



Manual
 Manuel
 Manual



Arnés de trabajo
 Harnais de travail
 Cinto de trabalho



Cable 1,2 m
 Câble 1,2 m
 Cabo 1,2 m

CARACTERÍSTICAS / CARACTÉRISTIQUES

KS3700

Tensión / Potencia máxima	Tension / Puissance maximale	Tensão / Potência máxima	24 V / 800 W
Capacidad de corte	Capacité de coupe	Capacidade de corte	Ø 22 - 37 mm
Potencia batería	Puissance batterie	Potência bateria	24 V / 2.5 Ah
Autonomía / Tiempo de carga	Autonomie / Temps de charge	Autonomia / Tempo de carga	3~5 h / 2~3 h
Tensión de carga	Tension de charge	Tensão de carga	CA 110 - 220 V
Peso (con batería)	Poids (avec batterie)	Peso (com bateria)	1211 g
Presión	Pression	Pressão	150 N.m / 319 kgf
Configuración de corte progresivo	Configuration de coupe progressive	Configuração de corte progressivo	Sí Oui Sim

KS3200



Gatillo de accionamiento inmediato con corte progresivo.
 Gâchette d'actionnement immédiat avec coupe progressive.
 Gatilho de acionamento imediato com corte progressivo.

El diseño abierto de los componentes facilita y agiliza su mantenimiento.
 Le design ouvert des composants facilite et rend plus efficace la maintenance.
 O desenho aberto dos componentes facilita e agiliza a sua manutenção.

KIT ESTÁNDAR / KIT STANDARD

OPCIONAL / OPTIONNEL



3 baterías de litio
 3 batteries au lithium
 3 baterias de lítio



Cargador batería
 Chargeur batterie
 Carregador bateria



Kit herramientas
 Kit d'outils
 Kit ferramentas



Maletín de transporte
 Malette de transport
 Mala de transporte



Manual
 Manuel
 Manual



Cinturón de trabajo
 Ceinture de travail
 Cinto de trabalho

CARACTERÍSTICAS / CARACTÉRISTIQUES

KS3200

Tensión / Potencia máxima	Tension / Puissance maximale	Tensão / Potência máxima	16.8 V / 500 W
Capacidad de corte	Capacité de coupe	Capacidade de corte	Ø 19 - 32 mm
Potencia batería	Puissance batterie	Potência bateria	16.8 V / 2.5 Ah
Autonomía / Tiempo de carga	Autonomie / Temps de charge	Autonomia / Tempo de carga	3~4 h / 1~1,5 h
Tensión de carga	Tension de charge	Tensão de carga	CA 110 - 220 V
Peso (con batería)	Poids (avec batterie)	Peso (com bateria)	971 g
Presión	Pression	Pressão	127 N.m / 289 kgf
Configuración de corte progresivo	Configuration de coupe progressive	Configuração de corte progressivo	Sí / Oui / Sim

HERRAMIENTAS A BATERÍA DE LITIO OUTILS À BATTERIE AU LITHIUM FERRAMENTAS A BATERIA DE LÍTIO

KS2000

Hojas de acero de alta calidad y resistencia.
2 posiciones de abertura de las cuchillas.
Lames en acier de haute qualité et résistance.
2 positions d'ouverture des lames.
Lâminas de aço de alta qualidade e resistência.
2 posições de abertura das lâminas.



Estructura ergonómica y ligera.
Structure ergonomique et légère.
Estrutura ergonómica e leve.



Baterías de litio extraíbles. El cambio de batería se realiza en menos de 10 segundos.
Batterie au lithium extractible. Le remplacement se réalise en moins de 10 secondes.
Bateria de lítio extraível. A troca da bateria realiza-se em menos de 10 segundos.



KIT ESTÁNDAR / KIT STANDARD

OPCIONAL / OPTIONNEL



3 baterías de litio
3 batteries au lithium
3 baterias de lítio



Cargador batería
Chargeur batterie
Carregador bateria



Kit herramientas
Kit d'outils
Kit ferramentas



Maletín de transporte
Malette de transport
Mala de transporte



Manual
Manuel
Manual



Cinturón de trabajo
Ceinture de travail
Cinto de trabalho

CARACTERÍSTICAS / CARACTÉRISTIQUES

KS2000

Tensión / Potencia máxima	Tension / Puissance maximale	Tensão / Potência máxima	16.8 V / 500 W
Capacidad de corte	Capacité de coupe	Capacidade de corte	Ø 13 - 25 mm
Potencia batería	Puissance batterie	Potência bateria	16.8 V / 2 Ah
Autonomía / Tiempo de carga	Autonomie / Temps de charge	Autonomia / Tempo de carga	3~4 h / 1~1,5 h
Tensión de carga	Tension de charge	Tensão de carga	CA 110 - 220 V
Peso (con batería)	Poids (avec batterie)	Peso (com bateria)	900 g
Presión	Pression	Pressão	90 N.m / 237 kgf
Configuración de corte progresivo	Configuration de coupe progressive	Configuração de corte progressivo	No Non Não

HERRAMIENTAS A BATERÍA DE LITIO OUTILS À BATTERIE AU LITHIUM FERRAMENTAS A BATERIA DE LÍCIO

KSE100S

Grosor de corte de 100 mm.
Épaisseur de coupe de 100 mm.
Máximo de corte de 100 mm.



Empuñadura con protector de mano y protector de sierra.
Poignée avec protège-mains et protection de scie.
Punho com protetor de mão e protetor da serra.

Display: nivel de la batería, cuentahoras e historial de trabajo.
Display : niveau de la batterie, compteur d'heures et historique de travail.
Ecrã: nível da bateria, conta horas e historial de trabalho.

KIT ESTÁNDAR / KIT STANDARD

OPCIONAL / OPTIONNEL



3 baterías de litio
3 batteries au lithium
3 baterias de lítio



Cargador batería
Chargeur batterie
Carregador bateria



Kit herramientas
Kit d'outils
Kit ferramentas



Maletín de transporte
Malette de transport
Mala de transporte



Manual
Manuel
Manual



Arnés de trabajo
Harnais de travail
Colete de trabalho



Cable 1,2 m
Câble 1,2 m
Cabo 1,2 m

CARACTERÍSTICAS / CARACTÉRISTIQUES

KSE100S

Tensión / Potencia nominal Tension / Puissance nominale Tensão / Potência nominal

24 V / 350 W

Velocidad de la cadena Vitesse de la chaîne Velocidade da corrente

11 m/s

Grosor de corte Épaisseur de coupe Máximo de corte

100 mm

Guía / Ranura Guide / Rainure Espada / Ranhura

100 mm / 1,1 mm

Cadena / Dientes / Piñón Chaîne / Dents / Pignon Corrente / Dentes / Pinhão

6,35 mm / 38 / 7

Potencia baterías Puissance batteries Potência baterias

24 V / 2.5 Ah (x2) | 24 V / 4 Ah (x1)

Autonomía / Tiempo de carga Autonomie / Temps de charge Autonomia / Tempo de carga

20 min / 1,5 h | 30 min / 2,5 h

Peso (con batería) Poids (avec batterie) Peso (com bateria)

≤ 2 kg

KSE75S

Lubricación automática de la cadena con depósito de aceite.
Lubrification automatique de la chaîne avec réservoir d'huile.
Lubrificação automática de corrente com depósito de óleo.

Grosor de corte de 75 mm.
Épaisseur de coupe de 75mm.
Máximo de corte de 75 mm.



Bloqueo de seguridad.
Verrou de sécurité.
Trava de segurança.

Empuñadura con protector de mano y protector de sierra.
Poignée avec protège-mains et protection de scie.
Punho com protetor de mão e protetor da serra.

KIT ESTÁNDAR / KIT STANDARD

OPCIONAL / OPTIONNEL



1 batería de litio
1 batterie au lithium
1 bateria de lítio



Cargador batería
Chargeur batterie
Carregador bateria



Maletín de transporte
Malette de transport
Mala de transporte



Manual
Manuel
Manual



1 batería de litio
1 batterie au lithium
1 bateria de lítio



1 Pértiga telescópica
1 Perche télescopique
1 Vara telescópica

CARACTERÍSTICAS / CARACTÉRISTIQUES

KSE75S

Tensión/Potencia nominal	Tension/Puissance nominale	Tensão / Potência nominal	21 V - 600W
Grosor de corte	Épaisseur de coupe	Máximo de corte	75 mm
Guía	Guide	Espada	15 cm
Cadena / Piñón	Chaîne / Pignon	Corrente / Pinhão	1/4" / 6"
Potencia baterías	Puissance batteries	Potência baterías	21V / 2,5 Ah
Autonomía/Tiempo carga	Autonomie/Temps charge	Autonomia / Tempo de carga (1 bat)	1 h / 1,5 - 2 h
Peso (con batería)	Poids (avec batterie)	Peso (com bateria)	1,4 kg

DISTRIBUIDOR | DISTRIBUTEUR



Sant Maurici, 2 - 6
17740 VILAFANT (Girona) Spain
Tel. 0034 972 546 811
Fax 0034 972 546 815

ribe@ribeenergy.es
www.ribeenergy.es



1 bis Rue Véron
94140 ALFORTVILLE - France
Telef.: 01 43 53 11 62
Fax: 01 43 96 98 99

mova@movaenergy.fr
www.movaenergy.fr

