

ELECTRO'LIV

Vibrador de olivas eléctrico



Escanear este código
con su Smartphone
y ver el video



¡Divida por 3 el tiempo de su cosecha!

www.infaco.com



La empresa INFACO



La empresa INFACO fue creada a escala familiar en 1984 por el Sr. Daniel Delmás, consolidada después de 30 años en la innovación en el área de las herramientas electroportátiles.

El Sr. Delmás fue principalmente el inventor de la 1ª podadora electrónica ELECTROCOUP utilizada por los profesionales de la poda de viña y frutales. Desde su creación más de 200 000 dispositivos se han vendido en la mayoría de los países al mundo.

Investigación & Desarrollo

El ELECTRO'LIV se ha concebido completamente dentro de nuestra unidad de investigación y desarrollo.

El diseño, la ergonomía y las pruebas de fiabilidad también son puntos tratados internamente por personal cualificado.

Se ha creado un edificio destinado a investigar así como otro para el montaje de ELECTRO'LIV.



INFACO: Fabricante de herramientas electroportátiles

Divida por 3 el tiempo de su cosecha*

* Test hecho respecto a una cosecha manual



El sistema elíptico

El sistema elíptico patentado por M. Daniel Delmás de la sociedad de INFACO se basa en el principio de un movimiento " ovalado" del peine.

Este movimiento consigue una mejor cosecha de las aceitunas difíciles en tiempo record, con el máximo respeto a la vegetación.

Gracias a este sistema las aceitunas caen cerca del tronco y no son proyectadas fuera

Dos tamaños de peine

Dos tamaños de peine disponibles para optimizar la recogida en funcion de la categoría de las olivas.



desde 30 AÑOS

ELECTRO'LIV[®]

SYSTÈME ELLIPTIQUE



L'ELECTRO'LIV, Concebido para adaptarse

Rendimiento MAXI, Vibraciones MINI para el operario



Cabeza de transmisión

Dos tipos de peine disponibles

a todas la situaciones de la cosecha.

Disponible en 2 versiones

48 Voltios

3,2 Amp o 10,5 Amp



12 Voltios



una máquina que se ajusta

Características

	Potencia	Velocidad	Batería	Accesorios suministrados
Electro'liv 48 V	150 W	760 a 1 100 tr/mn	batería 48 V	X
Electro'liv 12 V	150 W	1 100 tr/mn	batería 12 V tipo automóvil, tractor o carro	cable alimentación de 15 metros con pinzas

Aparato garantizado durante 24 meses frente a todos los defectos de fabricación*

**Todas las características de nuestros aparatos se proporcionan a título indicativo, en ningún caso serán contractuales y podrán ser modificadas.*

Dos dimensiones de percha de carbono:

- Percha Fija - Longitud 2,20 m - Peso : 2 750 g
- Percha Telescópica - Longitud 2,30 a 3,30 m - Peso : 3 250 g

	Batería Infaco 3,2 Amp	Batería Infaco 10,5 Amp
Tension	48 V Ni-Mh	48 V Li-Ion
Potencia	150 Wh	500 Wh
Batería + Chaleco	2,9 kg	3,8 kg
Tiemp de carga	5 h	6 h
Autonomía	3 h	8 h

Batería **INFACO** compatible con www.infaco.com

ELECTROCOUP

ELECTROLIV
SYSTEME ELIPISTIQUE

POWERCOUP

ELECTROFLOR
SOLUTIONS ELECTROFLOR

a sus necesidades.



Su revendedor:

ES 092013 BC 055



INFACO s.a.s
Bois de Roziès
81140 Cahuzac sur Vère - France
Tél. : 05 63 33 91 49 - Fax : 05 63 33 95 57
electrocoup@infaco.fr

ELECTROCOUP

POWERCUP

A3M v2.0

by

INFACO

www.infaco.com