

ATADORA A3M_{v2} 12V & 48V

A EFICÁCIA PELA SIMPLICIDADE



www.infaco.com

A EMPRESA **INFACO**

Em 1984, Daniel DELMAS inventa a **1ª tesoura de poda elétrica do mundo: a ELECTROCOUP**. Criou a sociedade INFACO, uma empresa familiar com valores autênticos.

Durante o salão SITEVI (Salão Internacional de Viticultura) de 1985 em Montpellier, Daniel DELMAS recebe a **Palma de Ouro da melhor inovação** pela sua invenção. Durante os 3 dias deste salão, a INFACO SA vende as suas primeiras 500 ELECTROCOUP.

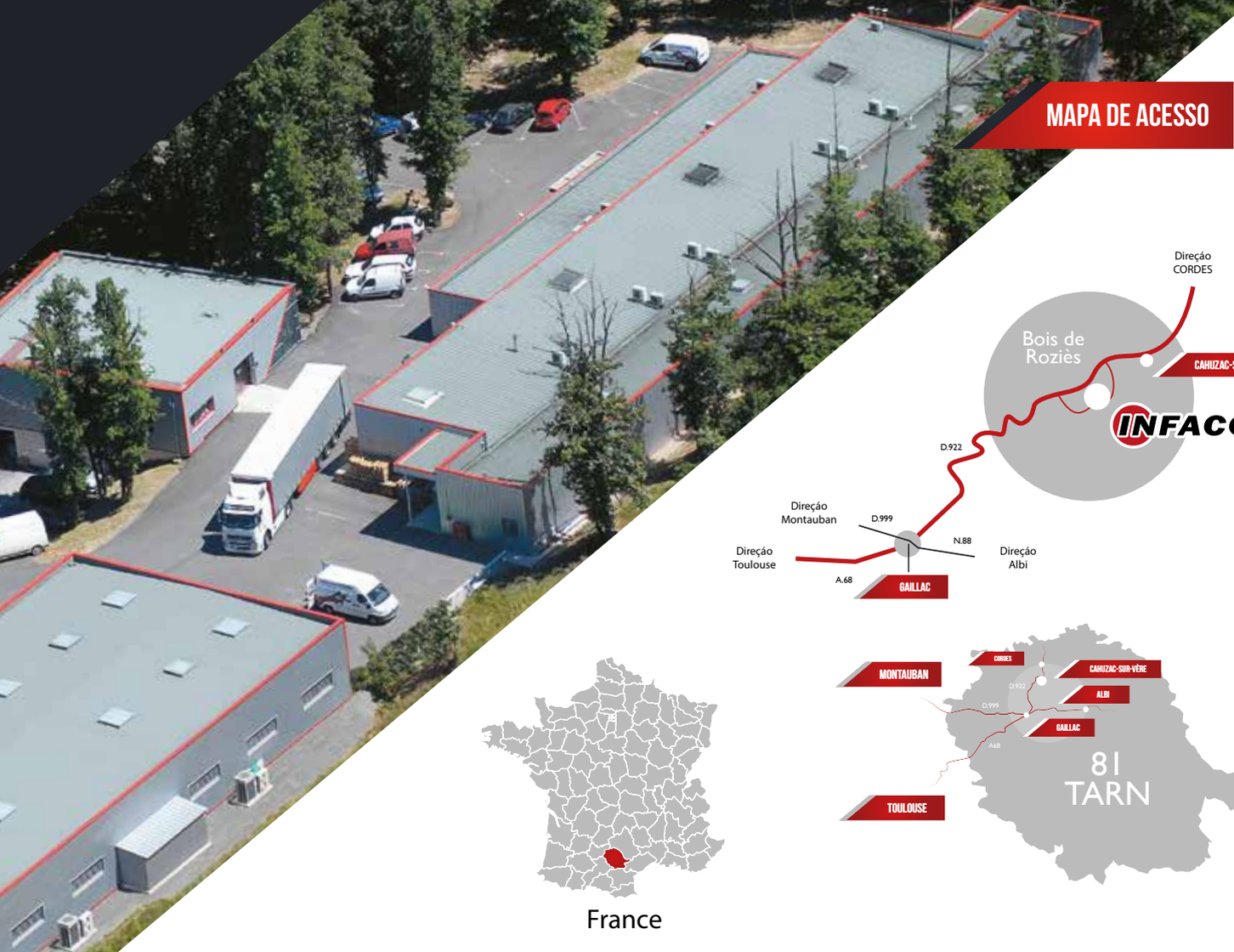
Depois deste sucesso, **«satisfazer o cliente utilizador»** é o lema da INFACO que, dia após dia, se esforça por melhorar a ELECTROCOUP para continuar a fidelizar os seus clientes profissionais da vinha, da arboricultura e dos espaços verdes

Depois do primeiro modelo de atadora elétrica em 2001 e a segunda geração a A3Mv2 em 2010, uma nova versão atualmente disponível : **a A3Mv2 versão 48V**.

Daniel DELMAS e o filho Davy dirigem a sociedade, rodeados por mais de **100 funcionários** em Cahuzac sur Vère, no sudoeste de França (81 – Tarn) e com tanta paixão como no primeiro dia.

www.infaco.com

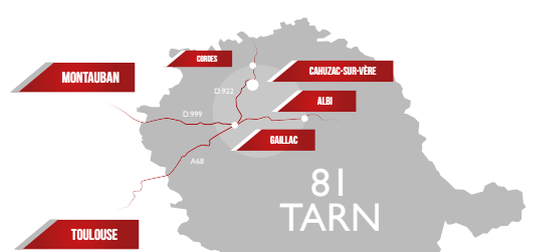




MAPA DE ACESSO



France



A3Mv2 12V & 48V

A EFICÁCIA PELA SIMPLICIDADE

A **A3Mv2** é uma atadora que facilita a empa das vinhas. Com um sistema de amarragem simples, duplo, ou curvo esta máquina é **polivalente**.

O tempo de cada nó é de da máquina é inferior a **0,4 segundos**.

2 VERSÕES DISPONÍVEIS :

A3Mv2 48V

- Bateria de lítio F3015
- Peso da bateria : 810 g
- Autonomia de 12 500 anéis
- Diâmetro dos fios : 0.40, 0.46, 0.50 e 0.55 mm

A3Mv2 12V

- Bateria NiMH
- Peso da bateria com o cinto : 860 g
- Autonomia de 7 000 anéis
- Diâmetro dos fios : 0.40, 0.46 e 0.50 mm



COMPATIBILIDADE 48V



BOBINA DE FIO EM FERRO RECOZIDO

O fio utilizado é de arame recozido para melhor flexibilidade. Suficientemente sólido para aguentar até à colheita, é facilmente destruído ao fim de um ano na altura da poda.



REGULAÇÃO DO Nº DE VOLTAS E DO APERTO DO ANEL

A regulação do aperto do anel nada tem a ver com o nº de voltas. Sendo assim é possível deixar folga no anel mas tendo a escolha do nº de voltas que pretende.

VASTA SELEÇÃO DO DIÂMETRO DE FIO

De acordo com o trabalho de empa, escolha entre os tamanhos de fio disponíveis:

- ▶ 0.40 mm / cerca 1000 atilhos por bobina
- ▶ 0.46 mm / cerca 900 atilhos por bobina
- ▶ 0.50 mm / cerca 650 atilhos por bobina
- ▶ 0.55 mm / cerca 500 atilhos por bobina

(disponível apenas para a versão 48V)



ALTERAÇÃO DE BOBINE ULTRA RÁPIDA

De fácil acesso, diretamente na ferramenta, a bobine troca-se em apenas alguns segundos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso da atadora elétrica sozinha	650g	
Tensão de bateria	48V	12V
Autonomia da bateria	12 500 fixações	7 000 fixações
Tempo de carga	1 hora 30	5 horas
Peso da bateria sozinha	810g	620g
Peso da bobine	100g	
Diâmetro de abertura	30 mm	
Diâmetro dos fios disponíveis	0,40 - 0,46 - 0,50 - 0,55 mm	0,40 - 0,46 - 0,50 mm
Tensão do carregador	230V 50Hz / 110V 60Hz	



Até 3 épocas completas de garantia se efetuar as 2 primeiras revisões fixas. A extensão da garantia é aplicada a todas as peças do conjunto A3Mv2*.

Equipamento com garantia de 12 meses contra todos os defeitos de fabrico (Excepto peças de desgaste).

**Para obter mais informação sobre condições tarifárias de revisões entre épocas, consulte o seu revendedor.*

Todas as características dos nossos aparelhos são fornecidas a título indicativo, não sendo, em caso algum, contratuais e sendo suscetíveis de serem alteradas.



LISAGRI

Rua Vale de Lobos, 68 2410-078 GUIMAROTA

LEIRIA Portugal

Tél : (+351) 244 814 479 Fax : (+351) 244 814 804

lisagri.lida@gmail.com

www.infaco.com

O SEU DISTRIBUIDOR



Ref. : BC AMV2 - POR3 - 2017

