

ATADORA

AT1000

CRIEMOS NOVOS LAÇOS

INFACO®



A SOCIEDADE INFACO

A empresa INFACO baseia a sua sólida experiência na invenção da **primeira tesoura de podar elétrica do mundo, em 1984**, pelo seu fundador Daniel Delmas. Foi galardoada assim que foi lançada com a Palma de Ouro para a inovação no SITEVI 1985.

Há 40 anos que a empresa inova constantemente para fidelizar os seus clientes nos setores da viticultura, da olivicultura, da arboricultura e dos espaços verdes. A INFACO foi sempre pioneira na sua área de especialização: **o equipamento eletroportátil profissional**.

Atualmente, a INFACO é uma empresa internacional que distribui as suas ferramentas em mais de **quarenta e cinco países por todo o mundo**. A empresa, dirigida por Davy Delmas, está sediada em Cahuzac sur Vère, na região do Tarn, em França, e mantém-se firmemente ligada aos seus **autênticos valores familiares**.

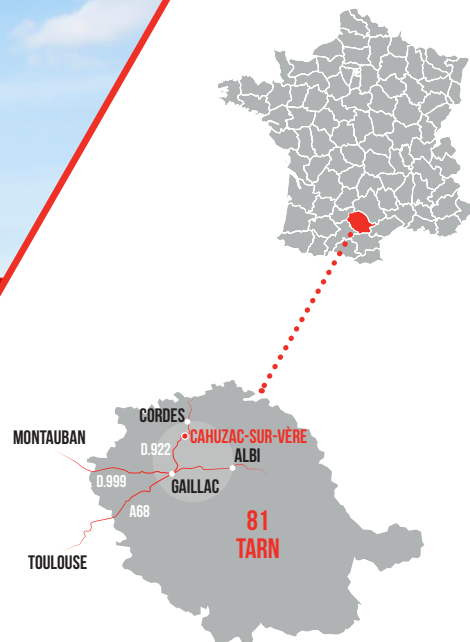
**Desde o primeiro dia, o lema da empresa é
“uma ideia fixa: a sua satisfação”.**

**FABRICANTE FRANCÊS
DE FERRAMENTAS ELETROPORTÁTEIS
HÁ MAIS DE 40 ANOS**





FRANÇA



www.infaco.com

AT1000: A NOVA ATADORA DA INFACO

Versatilidade todo-o-terreno

A INFACO apresenta a AT1000, **a atadora automática fiável e rápida** para facilitar a poda. Versátil, pode ser utilizada para vários tipos de atadura na **viticultura**: poda guyot simples ou dupla, curva, chablis ou em ramada.

A grande abertura da ponta torna-a adequada para todos os ambientes, nomeadamente para **a fruticultura** (framboesa ou kiwi, por exemplo).

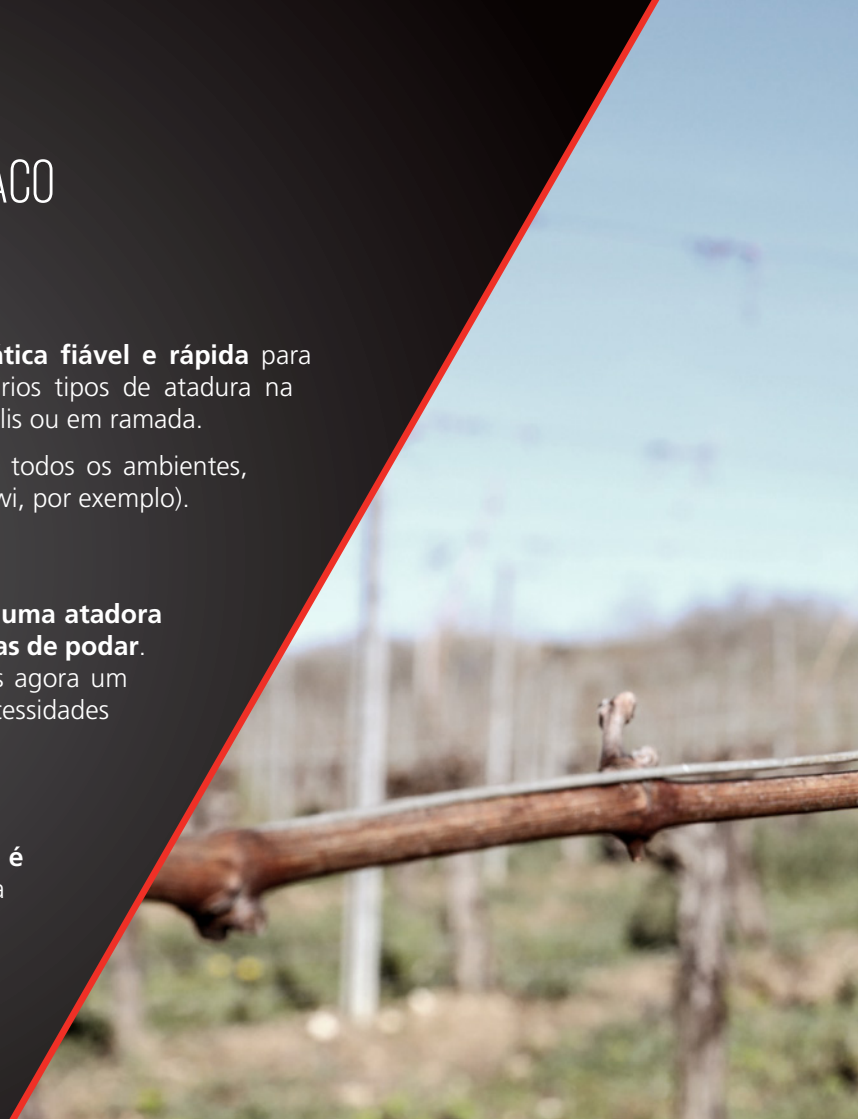
Pega inédita

Há vários anos que a INFACO trabalha para conceber **uma atadora de alto desempenho em linha com as suas tesouras de podar**.

A pega é inédita e idêntica à da F3020. Oferecemos agora um verdadeiro duo, da poda à atadura, adaptado às necessidades do terreno.

100% automática

Ao contrário do modelo anterior (A3M), **a AT1000 é 100% automática**. É incrivelmente eficiente, e a sua facilidade de utilização e colocação em funcionamento são apenas algumas das suas muitas vantagens.



PATENTE INFACO

PEGA ERGONÓMICA

ECRÃ DE
VISUALIZAÇÃO

BATERIA
AMOVÍVEL



OS SEUS PONTOS **FORTES**

- ➊ Pega ergonómica
- ➋ Atadora equilibrada
- ➌ Abertura larga da ponta
- ➍ Rápida e fácil colocação em funcionamento
- ➎ Fácil utilização e manutenção
- ➏ Substituição de bobine fácil e rápida
- ➐ Bobina de grande capacidade
- ➑ Bateria amovível / intercambiável



INFACO®

RÁPIDA E FÁCIL COLOCAÇÃO EM FUNCIONAMENTO

A colocação em funcionamento da atadora é simples e rápida. Depois de colocar a bobina no carretel, basta introduzir o fio na máquina e premir o gatilho para acioná-la. Já está pronta a ser utilizada!



Substituição de bobina simplificada

Uma única bobina permite efetuar pelo menos 3.000 atados. Leve uma bobina extra consigo para onde quer que vá graças à bolsa do cinto de transporte.



Bastam 30 segundos para posicionar a nova bobina no carretel e, em seguida, voltar a ligar a máquina.



PARAMETRIZAÇÃO TORÇÕES

A resistência do nó é definida pelo número de torções. Deve ser adaptada em função do ambiente:

- condições climatéricas
- tipos de madeira
- técnica de poda



Com a AT1000, pode agora escolher o seu nível de torção numa escala de 1 a 4. A parametrização pode ser definida diretamente no ecrã de visualização da máquina.

Premir o botão “parâmetros” para alcançar o nível desejado, entre 2 e 7 rotações.



O nível 4 é um nível específico a utilizar para atar diâmetros maiores. Liberta mais comprimento de fio para realizar a atadura.

OS PONTOS + DA BOBINA

A tecnologia de alimentação do fio da AT1000 permite a utilização de uma **bobina estática com desenrolamento simples a partir do interior**. Trabalhe confortavelmente durante todo o dia sem solavancos devido ao desenrolar do fio.



O fio

A INFACO propõe um fio de aço revestido de papel para a atadora AT1000: é um **fio de aço revestido por um papel totalmente degradável**.

Amigo da natureza, o papel protege o ramo fixado, impedindo o corte da madeira.

A INFACO comercializa uma gama de bobinas produzidas em França em 4 tamanhos de fio, ver "Características técnicas". Cada uma delas está adaptada a um tipo de fixação ou a um determinado clima.



TECNOLOGIA INOVADORA

A AT1000 destaca-se no mercado das atadadoras com uma série de inovações.

O fio é conduzido automaticamente pela máquina graças a um **sistema inovador de rolos de tração sincronizados, conhecido como "Dual Motion"**.

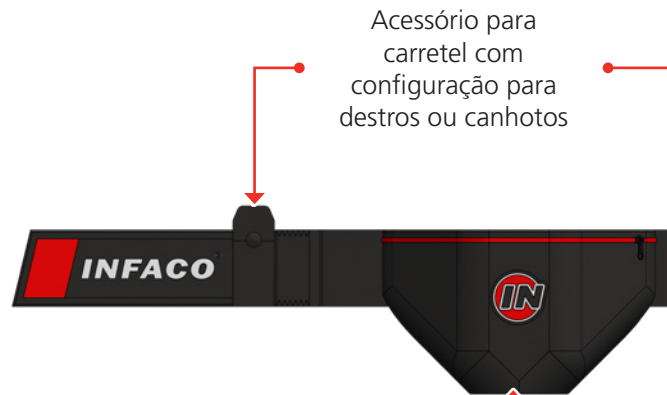
Não requer nenhum acompanhamento do fio para o desenrolar da bobina. É esta tecnologia, em particular, que ajuda a limitar os encravamentos inesperados.

Um princípio de amarração único

Uma pinça móvel agarra o fio e puxa-o em direção à ponta. Um torniquete efetua a torção, enquanto uma faca interna é acionada para cortar o fio e libertar a atadura. Relativamente à ponta esta permanece estática.



UMA BOBINA DE GRANDE CAPACIDADE

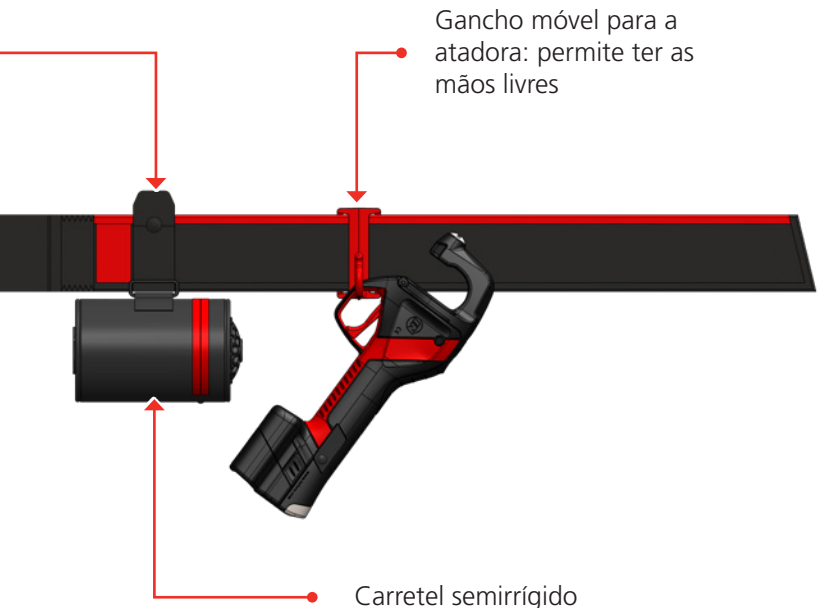


Acessório para
carrelé com
configuração para
destros ou canhotos

Bolsa para uma segunda
bobina, o alicate e a
embalagem de óleo

Uma bobina pode fazer pelo menos 3.000 atados, graças aos seus 400 metros de fio. E, no entanto, ocupa muito pouco espaço!

Colocada no seu carretel, no cinto de transporte, torna-se imperceptível. A bolsa no cinto permite transportar uma segunda bobina consigo.



BATERIA AMOVÍVEL E INTERCAMBIÁVEL

A AT1000 é comercializada com uma bateria de 10.8 V, com uma autonomia de cerca de 8.000 atados.

A bateria encaixa-se e desencaixa-se facilmente da máquina. Pode ser substituída por uma segunda bateria (opcional) para sessões de atadura intensivas, superiores a 8.000 atados por dia.

Carregamento da bateria

O carregador tem um LED, que indica o nível de carga da bateria.

O tempo de carga total é de apenas 3h.



TAMBÉM DISPONÍVEL EM **36V PARA BATERIA DORSAL!**

Possui uma F3020 e pretende otimizar o seu parque de ferramentas?

Opte pela AT1000 na versão de 36 volts, totalmente compatível com a bateria da sua tesoura de podar*. Guarde a mesma configuração do seu colete, mantenha a mesma bateria e mude de ferramentas consoante as suas necessidades. Utilize a F3020 para podar e passe para a AT100036 para atar facilmente.

Este modelo oferece novas vantagens:

- atadora + leve
- autonomia + longa
- preço + atrativo

Para facilitar a instalação do carretel e a fixação da atadora: correias amovíveis, fáceis de adicionar ao colete da tesoura de podar, incluídas para uma adaptabilidade máxima.

*compatível com as baterias F3020 (ref. L100B) e F3015 (ref. 831B)





OS PONTOS TÉCNICOS

Na vanguarda da tecnologia e resultado de muitos anos de investigação e desenvolvimento, a AT1000 é de fácil utilização e manutenção no dia a dia.

Abertura fácil

Em caso de intervenção, a tampa superior abre-se com uma simples pressão do dedo e permite aceder facilmente ao fio.

Módulo mecânico “monobloco”

A AT1000 é constituída por um módulo mecânico “monobloco”, o que evita a perda de peças sobresselentes durante a utilização e a manutenção.

Intervenção simplificada

Em caso de encravamento, o mecanismo interno da máquina permite que o rolo de pressão seja simplesmente liberto para colocar novamente a atadura em funcionamento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ATADORA AT1000			
Potência máx.			Elétrica: 176W
Alimentação			10,8 V (AT100036: 36 V ou 48 V)
Diâmetro máx. de atadura			Ø 28 mm
Velocidade do ciclo			<0,5 s
Peso (sem bateria)			≈ 615 g (AT100036 ≈ 680 g)
Dimensões			300mm x 115mm x 65mm
BATERIA AT185BC			
Tensão nominal			10,8 V
Tecnologia			IÓES DE LÍTIO
Capacidade			3,35 Ah / 36 Wh
Tempo de carga 100%			3 horas
Autonomia			Até 8000 ataduras
Peso			230 g
Dimensões			80mm x 60mm x 65mm
BOBINA DE FIO			
Referências (vendidas em caixas de 20 bobinas)		ATCB36	ATCB40
		ATCB44	ATCB236
Diâmetro do fio de arame		0,36 mm	0,40 mm
Número de ataduras		Mais de 3000 ataduras	
		Mais de 2600 ataduras	
Comprimento		400 m	
Duração do fio		8 a 12 meses	

Todas as características dos aparelhos são fornecidas a título indicativo, não sendo, em caso algum, contratuais e podem sofrer alterações.





DA PODA À ATADURA: O NOVO DUO DE “P” REFERÊNCIA

A reputação das tesouras de podar INFACO está firmemente estabelecida há quase 40 anos: **potência, rapidez, fiabilidade e ergonomia.**

Após 9 gerações, a F3020 é a digna sucessora de todas as tesouras de podar elétricas da marca, que contribuíram para o seu sucesso.

Mais uma vez, a INFACO baseou-se na inovação para desenvolver a AT1000 e oferecer **um duo de qualidade “da poda à atadura”.**

A nova atadora adota algumas das mesmas características que a F3020:

- pega ergonómica semelhante
- peso equilibrado
- desempenho e fiabilidade
- patente e design INFACO

**Pode confiar em nós,
experimentá-las é adotá-las!**



FÁBRICO FRANCÊS

A empresa está empenhada em colaborar com os atores locais e em oferecer aos consumidores um produto de qualidade que respeite o reconhecido saber-fazer francês.

100% das atadoras de podar INFACO são produzidas em França, em Cahuzac sur Vère, na região do Tarn (81).

A qualidade e a fiabilidade estão no centro das preocupações da INFACO desde a sua criação em 1984. Da conceção à comercialização, passando pelo fabrico e depois pelo serviço pós-venda, a empresa está empenhada em oferecer ao utilizador um excelente produto e serviço que vai ao encontro de fortes valores humanos.



SERVIÇOS INFACO

Serviço pós-venda e apoio

Todos os colaboradores INFACO têm o desejo de garantir **um excelente nível de serviço pós-venda** a todos os utilizadores. Uma equipa de técnicos especializados cuida das máquinas devolvidas à fábrica durante todo o ano.

Uma unidade de "Apoio ao Cliente", integrada no departamento comercial, está diretamente associada à sociedade INFACO. Também está disponível durante todo o ano para responder a perguntas por telefone.



A revisão anual

Durante a estação intermédia, a sociedade INFACO propõe uma manutenção anual com a implementação de um procedimento preciso de manutenção e de atualização das tesouras de podar e das atadoras.

Assim, dezenas de milhares de revisões são geridas todos os anos.

Bastante apreciada por todos os utilizadores, a revisão anual permite obter uma ferramenta operacional, pronta para iniciar uma nova época de poda com total tranquilidade.

Não hesite em contactar o seu distribuidor para mais informações.

Garantia

Sob reserva de revisão, a garantia pode ser prolongada até três épocas (válida para as tesouras de podar e as atadoras)



A eficácia dos serviços INFACO está amplamente comprovada há mais de 40 anos.

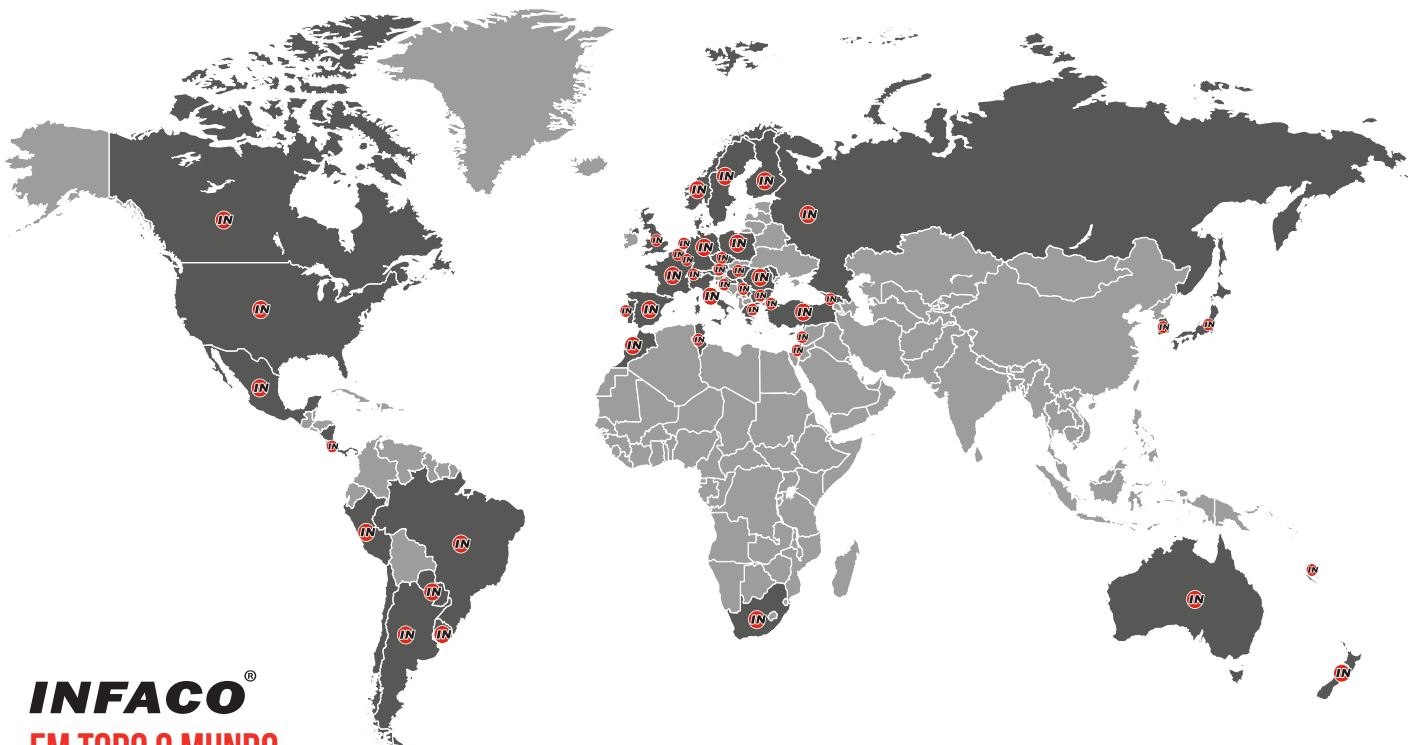


A NOSSA REDE DE DISTRIBUIDORES

Graças a uma rede eficaz de distribuidores, em França e no estrangeiro, a marca garante **um excelente nível de serviço pós-venda** aos utilizadores de todo o mundo. Toda a rede de distribuição beneficia de uma formação contínua da equipa de técnicos comerciais da INFACO, para garantir uma **assistência técnica de proximidade eficaz**.

A INFACO sempre procurou trabalhar em estreita colaboração com a sua rede autorizada de distribuição.

Estamos convencidos de que **os nossos distribuidores têm um papel importante na satisfação do cliente**. Estão sempre à disposição para aconselhar sobre a venda, a instalação dos produtos, a utilização e a assistência técnica: **os nossos distribuidores são portadores da imagem e da reputação da marca**.



INFACO®
EM TODO O MUNDO

EM QUASE 50 PAÍSES

A black and red string trimmer is shown leaning against a black carrying case. Next to it is a spool of tan-colored twine or string. The background is a blurred outdoor setting.

INFACO®

www.infaco.com

INFACO S.A.S.

35 Bois de Rozès
81140 Cahuzac sur Vère – França
Tel.: +33 (0)5 63 33 91 49
E-mail: contact@infaco.fr

O SEU DISTRIBUIDOR

