

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 22/05/2026

*O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.*



Acesso rapido  
ao produto



## Máquina de Tirar Nódos a Frio com Compressor

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS0919.468.002A	<b>Modelo:</b>	Venere C.
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D
		<b>Dimensões:</b>	1300 x 500 x 1820 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	Venere C.

### Descricao Resumida

Máquina profissional de tirar nódoas a frio com compressor ultra-silencioso. Ideal para lavandarias e hotéis, preservando tecidos delicados.

## Descricao Completa

### máquina tirar nódoas a frio — Remoção de Nódoas a Frio — Principais Vantagens

Pensada para estabelecimentos como lavandarias industriais e secções de lavagem em unidades hoteleiras, esta solução profissional de remoção de nódoas a frio destaca-se pela sua eficiência e fiabilidade. Permite tratar uma vasta gama de tecidos sem recorrer a calor, protegendo as fibras mais delicadas e garantindo resultados impecáveis. A integração de um compressor ultra-silencioso assegura um ambiente de trabalho mais tranquilo e produtivo para a sua equipa.

A sua conceção em aço inoxidável confere-lhe não só uma durabilidade excecional, mas também facilita a limpeza e manutenção, cumprindo com os mais elevados padrões de higiene e segurança alimentar, quando aplicável. Este equipamento é uma adição valiosa para qualquer negócio que priorize a qualidade na manutenção têxtil e a satisfação do cliente.

### Aplicações Profissionais

Este aparelho é particularmente indicado para lavandarias industriais, hotéis, hospitais e qualquer estabelecimento que necessite de uma solução eficaz para a remoção de manchas em diversos tipos de tecidos. A sua capacidade de operar a frio é ideal para peças de vestuário e têxteis delicados que não podem ser submetidos a altas temperaturas, como seda, lã ou certos sintéticos. Com as suas pistolas específicas, é possível otimizar os processos de limpeza e prolongar a vida útil dos tecidos tratados.

### Características Técnicas

Dimensões (LPA)	1300x500x1820 mm
Pistolas Incluídas	2 para tirar nódoas, 1 para secagem
Compressor	Ultra-silencioso
Material da Superfície de Trabalho	Aço inoxidável

### Perguntas Frequentes

### **1. Para que tipo de tecidos é mais adequada a remoção de nódoas a frio?**

É ideal para tecidos delicados como seda, lã, linho e certos materiais sintéticos que podem ser danificados por métodos de limpeza a quente. Permite preservar a integridade e a cor das peças.

### **2. Quais são as vantagens de ter um compressor ultra-silencioso?**

Um compressor ultra-silencioso contribui para um ambiente de trabalho mais agradável e reduz a fadiga sonora dos operadores. Isto aumenta o conforto e a produtividade no dia a dia da lavandaria.

### **3. A superfície de trabalho em aço inoxidável requer manutenção especial?**

A superfície em aço inoxidável é naturalmente resistente à corrosão e fácil de limpar. Recomenda-se a sua limpeza regular com produtos adequados para manter a higiene e o brilho característico do material.

### **4. As pistolas incluídas são adequadas para todos os tipos de nódoas?**

As duas pistolas tira-nódoas permitem aplicar diferentes soluções de limpeza para uma ampla variedade de manchas. A pistola de secagem complementar otimiza o processo, minimizando a humidade residual.

### **5. É possível utilizar este aparelho em espaços com restrições de ruído?**

Com o seu compressor ultra-silencioso, esta máquina é uma escolha excelente para locais onde o nível de ruído é uma consideração importante. Garante um funcionamento discreto sem comprometer a eficácia.