

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: 05/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto

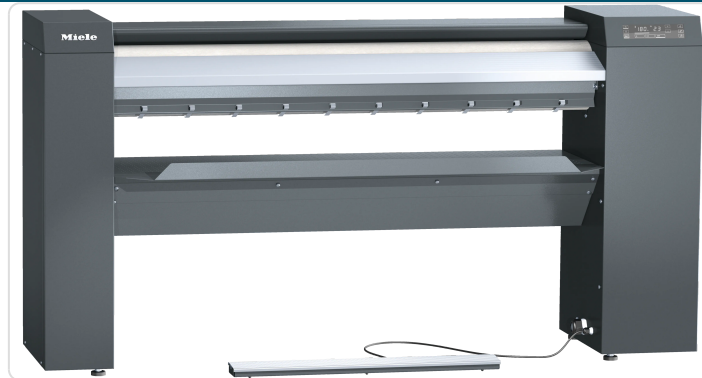


Calandra Passadora Elétrica Profissional 1400mm

Informacoes do Produto

| | | | |
|---------------|------------|----------------|----------------------|
| SKU: | ML11744580 | Modelo: | PRI 214 [EL SOM STW] |
| Marca: | Miele | EAN: | 4002516422907 |

Imagens do Produto



Especificacoes

| | |
|---------------|----------------------|
| Marca | Miele |
| Modelo | PRI 214 [EL SOM STW] |
| EAN | 4002516422907 |

Descricao Resumida

Calandra passadora elétrica robusta com 1400mm de largura e rendimento de 35kg/h. Ideal para lavandarias profissionais e ambiente marítimo exigente.

Descrição Completa

Concebida para a excelência na engomadoria de grandes volumes, a calandra passadora elétrica PRI 214 de 1400mm otimiza o fluxo de trabalho em lavandarias profissionais exigentes. Este equipamento garante um acabamento impecável em têxteis, crucial para a imagem de qualquer estabelecimento, desde hotéis a empresas de catering marítimo. A sua robustez e tecnologia avançada asseguram fiabilidade contínua em ambientes de operação intensiva.

Calandra passadora elétrica — Características Técnicas

| | |
|--|-------------------------------|
| Diâmetro do Rolo | 210 mm |
| Largura de Trabalho | 1400 mm |
| Rendimento Máximo (25% humidade residual) | 35 kg/h (conforme DIN 11 902) |
| Horas de Funcionamento Testadas | 20000 horas |
| Tipo de Comando | Visor Tátil |
| Velocidade da Calandra (regulável) | 1.5 - 4 m/min |
| Temperatura | Ajustável Contínua |
| Tipo de Aquecimento | Elétrico |
| Ligação Elétrica | 3 AC 440V 50-60HZ |
| Potência de Aquecimento Elétrica | 7.9 kW |
| Potência Total | 8.4 kW |

| | |
|--|----------------------|
| Fusível | 16 A |
| Dimensões Exteriores (L x P x A) | 1979 x 650 x 1032 mm |
| Peso Líquido | 140 kg |
| Nível de Ruído no Local de Trabalho | ?70 dB(A) |
| Revestimento Exterior | Cinzeno–ferro |
| Material do Berço | Alumínio |
| Revestimento da Calandra | Lã de aço elástica |
| Pano da Calandra | Tecido Aramid |
| Taxa de Reciclagem | 98% |

Aplicações Profissionais

Para o Diretor de Operações de navios de cruzeiro ou plataformas offshore, esta calandra é indispensável para gerir o volume diário de roupa, garantindo o conforto da tripulação e passageiros. É igualmente ideal para o Gestor de Lavandaria de hotéis de 4 ou 5 estrelas e grandes unidades turísticas que necessitam de um equipamento com elevado rendimento e durabilidade para serviço contínuo e tratamento de têxteis variados.

Porquê Escolher Este Equipamento

A calandra elétrica PRI 214 distingue-se pela sua conceção robusta, especificamente adaptada aos rigorosos requisitos do ambiente marítimo, operando de forma fiável mesmo sob agitação. O seu comando por visor tátil oferece uma experiência intuitiva, permitindo o ajuste contínuo da temperatura e velocidade do rolo (1.5 a 4 m/min) para otimizar o tratamento de cada tipo de tecido. A presença de características como a proteção automática de dedos, o pedal FlexControl e a suspensão pneumática do berço não só elevam a segurança do operador, como também asseguram um engomar perfeito e consistente, maximizando a produtividade horária e reduzindo a fadiga em turnos prolongados.

Perguntas Frequentes

Qual o rendimento horário desta calandra passadora?

?

Esta calandra tem um rendimento máximo de 35 kg por hora, com base numa humidade residual de 25%, conforme as especificações da norma DIN 11 902. Este valor pode variar ligeiramente consoante a habilidade do operador e o tipo de tecido.

É possível instalar a calandra em espaços limitados ou contra uma parede?

Sim, a calandra foi concebida para permitir a entrada e saída da roupa pela frente. Esta funcionalidade, aliada à sua compactibilidade, permite a instalação encostada à parede, otimizando o espaço disponível em qualquer lavandaria.

Quais os requisitos de manutenção para o berço da calandra?

Para garantir uma qualidade de tratamento consistente e prolongar a vida útil do equipamento, a calandra inclui um sistema de indicação para limpeza e parafinação do berço. O conjunto de manutenção APRI 319, que acompanha o equipamento, facilita estas tarefas essenciais.

Este equipamento é adequado para ambientes marítimos ou offshore?

Sim, a calandra PRI 214 está especificamente concebida para corresponder aos requisitos do setor marítimo e de offshore. É um aparelho extremamente robusto, capaz de operar de forma fiável mesmo em condições de agitação marítima.

Que tipo de controlo possui a calandra para o operador?

A calandra dispõe de um moderno visor tátil que permite configurar programas e ajustar parâmetros de forma intuitiva. A velocidade do rolo e a temperatura são continuamente ajustáveis, adaptando-se a diversos tipos de têxteis e requisitos de qualidade.