

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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Máquina de Lavar Roupa Profissional 20 kg Elétrica Inox

Informacoes do Produto

SKU:	ML11512060	Modelo:	PWM 920 [EL DV DD]
Marca:	Miele	EAN:	4002516328049

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Miele
Modelo	PWM 920 [EL DV DD]
EAN	4002516328049

Descricao Resumida

Máquina de lavar roupa profissional de 20 kg, elétrica, em aço inoxidável. Oferece alta capacidade, eficiência energética e higiene comprovada para lavandarias industriais.

Descricao Completa

Esta máquina de lavar roupa profissional de 20 kg, com aquecimento elétrico e construção em aço inoxidável, oferece desempenho superior e higiene comprovada para operações de lavanderia exigentes. Equipada com programação M Touch Pro Plus, permite uma gestão flexível e eficiente dos ciclos de lavagem.

Características Técnicas

Propriedade	Valor
Modelo	Máquina de carga frontal
Frente	Aço inoxidável
Cor do painel	Aço inoxidável
Relação de carga	1:9
Capacidade de carga	20 kg
Volume do tambor	180 L
Abertura da porta [Ø]	415 mm
Ângulo de abertura da porta	180 graus
Batente da porta	à direita
Fecho de porta automático	Sim
Cuba inovadora	Sim
Motor isento de manutenção com conversor de frequência	Sim

Tambor com estrutura de favos 2.0 patenteado	Sim
Eficácia comprovada contra vírus	Sim (>99,9% de eliminação, incluindo coronavírus)
Higiene testada	Sim
Consumo de água específico (água fria)	6,2 L/kg
Consumo energético específico (água fria)	0,14 kWh/kg
Consumo de água específico (água quente)	5,9 L/kg
Consumo energético específico (água quente)	0,06 kWh/kg
Tempo de funcionamento do programa (água fria)	55 min
Tempo de funcionamento do programa (água quente)	44 min

Aplicações Profissionais

Ideal para lavandarias industriais, hotéis, restaurantes, lares de idosos, hospitais e outras instituições que requerem uma elevada capacidade de lavagem e padrões de higiene rigorosos. Adequada para o tratamento de roupa de cama, mesa, fardamentos e têxteis diversos em ambientes como cantinas, clubes desportivos, consultórios médicos e indústrias de processamento alimentar.

Máquina de Lavar Roupa Profissional — Principais Vantagens

- Capacidade de 20 kg para gestão eficiente de grandes volumes de roupa.
- Construção robusta em aço inoxidável para durabilidade e resistência em ambientes profissionais.
- Eficiência energética e hídrica otimizada, com consumos reduzidos por kg de roupa.
- Higiene superior com eficácia comprovada na eliminação de mais de 99,9% dos vírus.
- Tambor com estrutura de favos 2.0 patenteado para um cuidado delicado e eficaz dos têxteis.
- Motor isento de manutenção com conversor de frequência, garantindo fiabilidade e longa vida útil.
- Programação M Touch Pro Plus para flexibilidade e controlo total dos ciclos de lavagem.

Qual a capacidade real de lavagem desta máquina?

Esta máquina de lavar roupa profissional tem uma capacidade de carga de 20 kg, ideal para gerir grandes volumes de roupa em operações de lavandaria industrial.

Esta máquina garante a higiene necessária em ambientes sensíveis?

Sim, a máquina possui eficácia comprovada na eliminação de mais de 99,9% dos vírus, incluindo coronavírus, e a sua higiene é testada e confirmada por um júri independente, tornando-a adequada para hospitais, lares e outras instituições com requisitos sanitários rigorosos.

Quais os benefícios do tambor com estrutura de favos?

O tambor com estrutura de favos 2.0 patenteado em aço inoxidável proporciona um cuidado e limpeza ideais da roupa, com pás elevatórias para uma humidificação eficaz, protegendo os têxteis e prolongando a sua vida útil.

Esta máquina é eficiente em termos de consumo de água e energia?

Sim, a máquina foi concebida para ser altamente eficiente. Apresenta um consumo de água específico de 6,2 L/kg (água fria) e 5,9 L/kg (água quente), e um consumo energético específico de 0,14 kWh/kg (água fria) e 0,06 kWh/kg (água quente), contribuindo para a redução de custos operacionais.

É fácil programar os ciclos de lavagem?

Sim, o sistema de programação M Touch Pro Plus oferece uma interface intuitiva e programação livre, permitindo adaptar facilmente os ciclos de lavagem às necessidades específicas de cada tipo de têxtil e sujidade.