

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: 03/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Secador de Mãos Elétrico Inox com Filtro HEPA e UV

Informacoes do Produto

SKU:	CSCSMPA	Modelo:	CSMPA
Marca:	CASSELIN	EAN:	3611630085311

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	CASSELIN
Modelo	CSMPA
EAN	3611630085311

Descricao Resumida

Secador de mãos elétrico em inox, secagem ultra-rápida (75 m/s). Inclui filtro HEPA e lâmpada UV para máxima higiene e purificação do ar.

Descrição Completa

Para ambientes onde a higiene é primordial e a eficiência energética não pode ser comprometida, este secador de mãos elétrico redefine os padrões. Com um potente fluxo de ar e tecnologia de purificação integrada, assegura mãos secas e um espaço sanitário mais seguro, ideal para o ritmo exigente das operações diárias.

Secador de mãos elétrico — Características Técnicas

Material	Aço inoxidável
Motor	Sem escovas
Ativação	Sensor infravermelho
Filtração do Ar	Filtro HEPA, Lâmpada UV, Fotocatalisador
Segurança	Encerramento automático em caso de sobreaquecimento
Tempo de Secagem	60 segundos
Velocidade do Ar	75 m/s
Caudal de Ar	85 m ³ /h
Potência	800 W
Voltagem	230 V
Frequência	50 Hz
Dimensões (LxPxA)	278 x 228 x 154 mm

Peso	3.30 kg
Inclui	Kit de fixação

Aplicações Profissionais

Para o gestor de restaurante que procura otimizar a higiene das suas instalações ou para o diretor de hotelaria focado na experiência do cliente, este secador de mãos com filtro HEPA e lâmpada UV é crucial. É igualmente ideal para snack-bares, pastelarias e cantinas que necessitam de soluções robustas para um fluxo contínuo de utilizadores, garantindo a conformidade com as normas sanitárias mais rigorosas.

Porquê Escolher Este Equipamento

A combinação de um motor sem escovas e o fabrico em aço inoxidável garante não só uma operação silenciosa e duradoura, mas também uma resistência superior à corrosão e facilidade de limpeza. A inclusão de um filtro HEPA e lâmpada UV, juntamente com um fotocatalisador, assegura uma purificação do ar contínua, eliminando bactérias e vírus no ponto de utilização, superando as expectativas de higiene face a alternativas tradicionais.

Perguntas Frequentes

Qual a frequência de substituição do filtro HEPA?

Embora os dados não especifiquem a frequência exata, a manutenção regular do filtro HEPA é crucial para a eficácia da purificação do ar. Recomenda-se a verificação periódica e a substituição conforme as indicações do fabricante ou a intensidade de uso.

Este secador de mãos é adequado para cozinhas profissionais?

Sim, o seu corpo em aço inoxidável e a tecnologia de purificação do ar (HEPA e UV) tornam-no ideal para ambientes de cozinhas profissionais e casas de banho de pessoal, onde a higiene e a resistência a ambientes exigentes são essenciais.

Como é feita a instalação do equipamento?

O secador é fornecido com um kit de fixação completo, permitindo uma instalação mural simples e segura. Recomenda-se que a instalação elétrica seja realizada por um profissional

qualificado.

Qual a vantagem do motor sem escovas?

O motor sem escovas oferece maior durabilidade, menor necessidade de manutenção e uma operação mais silenciosa e eficiente em comparação com motores convencionais, resultando em poupanças a longo prazo para o seu negócio.

Este secador cumpre alguma norma de higiene específica?

Com a integração de filtro HEPA, lâmpada UV e fotocatalisador, este equipamento ultrapassa as exigências básicas de secagem, contribuindo ativamente para um ambiente sanitário, alinhado com as melhores práticas de higiene e segurança alimentar (ex: princípios HACCP para áreas de higiene).