

PIB 100 [EL]

Sistema de engomar a vapor Profissional

com um reservatório de água maior para engomagem e resultados perfeitos.



- Vida útil longa: concebida para 7500 horas /10 anos*
- Tempo de engomar longo graças a 4.50 l reservatório de água
- Cobertura da tábua de qualidade para excelentes resultados
- Distribuição uniforme do vapor com a base estrutura de favos
- Montagem/desmontagem fácil graças ao 1-2-Lift-System

* As nossas máquinas são testadas intensivamente em condições laboratoriais. Consoante a utilização, manutenção e cuidado reais da máquina, as horas reais de funcionamento podem variar.

** Patente europeia: EP 2 233 632 B1

Código EAN: 4002516387947 / Número de material: 11672990 /
Número de material antigo: 53100010EP1

Modelo e versão	
Linha	Profissional
Cor do pano de cobertura	Antracite
Base com estrutura de favos patenteada	•
Engoma peças grossas	•
Ajuste em altura sem limite com mola de pressão mín. em mm	830
Ajuste em altura sem limite com mola de pressão a gás máx. em mm	1020
Aplicação	
Adequado para hotelaria e restauração	•
Adequado para lares de idosos e casas de repouso	•
Adequado para condomínios e residências	•
Adequado para lavandarias e engomadoras	•
Adequado para oficinas	•
Adequado para universidades, escolas e infantários	•
Adequado para hospitais	•
Adequado para clubes desportivos	•
Adequado para Beauty, Wellness & Fitness	•
Adequado para uso doméstico	•
Adequado para consultórios médicos e dentários	•
Adequado para a indústria de processamento de produtos alimentares	•
Adequado para parques temáticos e estâncias de férias	•
Adequado para instituições estatais/sociais	•
Dados de rendimento	
Eficácia comprovada contra vírus	•
Pressão de vapor em bar	4,0
Quantidade de vapor em g/min	100
Vapor vertical	•
Vapor a partir de nível de temperatura	2
Jato de vapor em bar	4,0
Vapor contínuo em bar	4,0
Funcionamento com água canalizada	•
Capacidade do reservatório da água em l	4,50
Reservatório da água amovível	•
Reservatório da água com enchimento em qualquer altura	•
Horas de funcionamento testadas	7500
Comando	
Tipo de comando	Visor tátil
Visor	1-zeiliges LC-Textdisplay
3 níveis de engomar	3
Ligar/desligar automático do ventilador	•
Primeira colocação em func. orientada	•
Descalcificação orientada	•
Descalcificação automática	•
Enxaguamento automático	•
Idioma do visor configurável	•
Painel com símbolos facilmente compreensíveis	•
Ligação elétrica padrão	
Ligação elétrica	1N AC 220-240V 50/60HZ

PIB 100 [EL]

Sistema de engomar a vapor Profissional

com um reservatório de água maior para engomagem e resultados perfeitos.



Código EAN: 4002516387947 / Número de material: 11672990 /
Número de material antigo: 53100010EP1

Potência de aquecimento em kW	2,15
Potência total em kW	2,20
Fusível em A	10
Dimensões e peso	
Medida exterior, altura líquida em mm	970
Medida exterior, largura líquida em mm	470
Medida exterior, profundidade líquida em mm	1510
Medida exterior, altura em mm com o aparelho fechado	1280
Medida exterior, largura em mm com o aparelho fechado	470
Medida exterior, profundidade em mm com o aparelho fechado	402
Largura máxima da tábua de engomar	405
Comprimento máximo da tábua de engomar	1190
Medida exterior, altura bruta em mm	450,00
Medida exterior, profundidade bruta em mm	500,00
Peso líquido em kg	29,00
Peso bruto em kg	33,30
Níveis de emissão	
Libertação de calor no local em Mj/h	7,92
Equipamento	
Tábua de engomar ativa (função de insuflar e de sucção)	•
2.º nível de potência do ventilador	•
Base antiaderente opcional	•
1-2 lift System patenteado	•
Rodas antiriscos	•
Tábua de engomar com ComfortZone	•
Compartimento para arrumar o ferro de engomar	•
Compartimento para arrumação do cabo de ligação e acessórios	•
Função CoolDown	•
Função AutoOff	•
Pano de cobertura da tábua de engomar profissional	•
Suporte da mangueira de vapor	•
Tiras para determinar o grau de dureza da água	•
Caldeira com revestimento Diamond-Like Carbon	•
Steamer disponível como opção	•
Eficiência e sustentabilidade	
Taxa de reciclagem em %	94
Normas, cert. e marc.	
CE	•
WEEE	•
Conforme a Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas	•