

PROHS Equipamento Hospitalar  
e Serviços Associados, S.A.

Rua do Castanhal, 316  
Z. Industrial Maia I Sector II  
Apartado 6019 EC Outeiro  
4476-908 Maia — Portugal

| T | +351 229 059 170  
| F | +351 229 015 900  
| E | [prohs@prohs.pt](mailto:prohs@prohs.pt)  
| W | [www.prohs.pt](http://www.prohs.pt)

# Esterilizador de Câmara Redonda PROHS

CE 0473

PROHS®



# Esterilizador de Câmara Redonda PROHS



O Esterilizador de Câmara Redonda PROHS é ideal para pequenas clínicas e centros de saúde, proporcionando uma esterilização rápida e eficiente, e exigindo um espaço de instalação muito reduzido.

Equipado com bomba de vácuo e gerador de vapor integrado, este esterilizador é ideal para uso em instalações de espaço limitado com altas necessidades de esterilização que não requerem barreira sanitária.

## Características Técnicas

- Câmara circular de parede dupla com polimento elétrico, produzida em aço inoxidável AISI 316L.
- Porta fabricada em aço inoxidável AISI 316L, hermeticamente selada através junta de silicone.
- Sistema de segurança que impede a abertura da porta durante o ciclo.
- Equipado com gerador de vapor em aço inoxidável AISI 316L.
- Bomba de vácuo com sistema permutador de calor, possibilita um vácuo perfeito nas fases de pré e pós esterilização.

- Controlado por Microprocessador através de um display a cores simples de 5,7", possibilitando uma interação simples e intuitiva e a visualização das fases do ciclo.
- Programado e equipado com inúmeros sistemas de segurança de acordo com EN 285.
- Com 7 ciclos pré-programados como standard, 5 de esterilização e 2 de testes, possibilita ainda até 20 ciclos adicionais personalizáveis mediante pedido.
- Inclui impressora integrada, 1 prateleira e 2 bandejas em aço inoxidável.

Modelo	Dimensões Câmara (diâm x prof)	Dimensões Exteriores (mm) (LxPxA)	Volume (litros)	Peso	Potência (incluindo gerador de vapor)
PROHS RC-75	400 x 670	750 x 970 x 630	75L	160Kg	7 KW
PROHS RC-90	400 x 750	750 x 970 x 630	90L	170Kg	9,9 KW
PROHS RC-150	500 x 700	850 x 1050 x 730	150L	200Kg	10 kW

## Certificação

EN 285  
Directiva 93/42/EEC  
Directiva 2014/68/UE

## Accessórios e Opções

- Sistema de Osmose Inversa
- Leitor de cartões SD
- Software HMI para monitorização
- Ciclo de escape lento
- Armário ou mesa em Aço Inoxidável
- Bandejas adicionais

## Conexões Externas

- Alim. Elétrica: 3~400V - 50/60 Hz
- Água: 3/4" / 2 to 4 Bar (x10<sup>5</sup>Pa)
- Esgoto: 3/4" / Material resistente a temperatura

## Programas / Ciclos Standard

- Rápido 134 °C
- Não Embalados 134 °C
- Embalados 134 °C
- Priões 134 °C
- Purosos 121 °C
- Teste Bowie & Dick
- Teste de Vácuo

Devido a desenvolvimento do produto, a PROHS reserva o direito de fazer alterações sem aviso prévio.