



Tecnologias de Prevenção de Infecção

WWW.STERISLATAM.COM



STERIS oferece um mix único!



Principais produtos: lavadoras desinfetadoras, esterilizadoras, mesas de preparo, mesas cirúrgicas, focos cirúrgicos e para exames, estativas, gabinetes de aquecimento e sistemas de integração.



Consumíveis (produtos químicos para limpeza de instrumentos e produtos que monitoram os processos de limpeza e esterilização).



Serviço: A STERIS oferece educação, planejamento, instalação, plano de manutenção preventiva, rápida manutenção corretiva, manutenção preditiva e monitoramento de indicadores para o seu hospital!



Educação e treinamento: a STERIS oferece um portfólio completo de módulos de treinamento avançado que abrangem todos os aspectos de nosso portfólio de cuidado da saúde.



Projetos: a STERIS oferece planejamento e controle no desenvolvimento de todas as etapas de seu projeto.



SUSTENTABILIDADE

NOSSO COMPROMISSO DE SUSTENTABILIDADE

A STERIS está empenhada em fazer a diferença. Os Clientes vêm em primeiro lugar – SEMPRE, mas nossos esforços para cumprir nossa Missão também refletem nossas responsabilidades com as pessoas e com o planeta. Nós nos esforçamos para proteger nosso planeta projetando e fabricando produtos e realizando serviços que minimizem seu impacto no meio ambiente. Trabalhamos para atrair, reter e desenvolver uma força de trabalho diversificada e inclusiva. Comprometemo-nos a ser um bom vizinho nas comunidades em que trabalhamos e vivemos. Subjacente a esses esforços, está nosso compromisso de administrar o negócio de forma ética e dar o exemplo de como esperamos que aqueles que trabalham em nome da Empresa se comportem.



GESTÃO AMBIENTAL

Conceitos enxutos e uma mentalidade de melhoria contínua impulsionam nosso foco em melhorar a eficiência de nossas instalações globais, reduzindo o desperdício e o consumo de energia e fornecendo produtos e serviços que ajudam nossos clientes.



PESSOAS E COMUNIDADES

Na STERIS, as pessoas são a chave do nosso sucesso. Nossa equipe ideal é engajada, diversificada, inclusiva e talentosa. Criamos programas e políticas de apoio a esses objetivos e reconhecemos que a mudança leva tempo. Antes de agir, nos comprometemos a considerar o impacto de nossas atividades nas pessoas e no planeta.



SAÚDE E SEGURANÇA

A STERIS criou uma cultura focada na melhoria contínua, incluindo a saúde e a segurança de seus funcionários, Clientes e das comunidades que atendemos. O desempenho significativo de saúde e segurança ambiental (EHS) promove práticas de negócios sustentáveis e, como tal, a STERIS o considera parte integrante do processo de tomada de decisões de negócios.



PRÁTICAS DE NEGÓCIOS ÉTICAS

A STERIS está comprometida em conduzir seus negócios de forma justa, honrada, com integridade e em conformidade com a lei em todas as jurisdições onde opera.

SUMÁRIO

① Limpeza e Desinfecção de Materiais

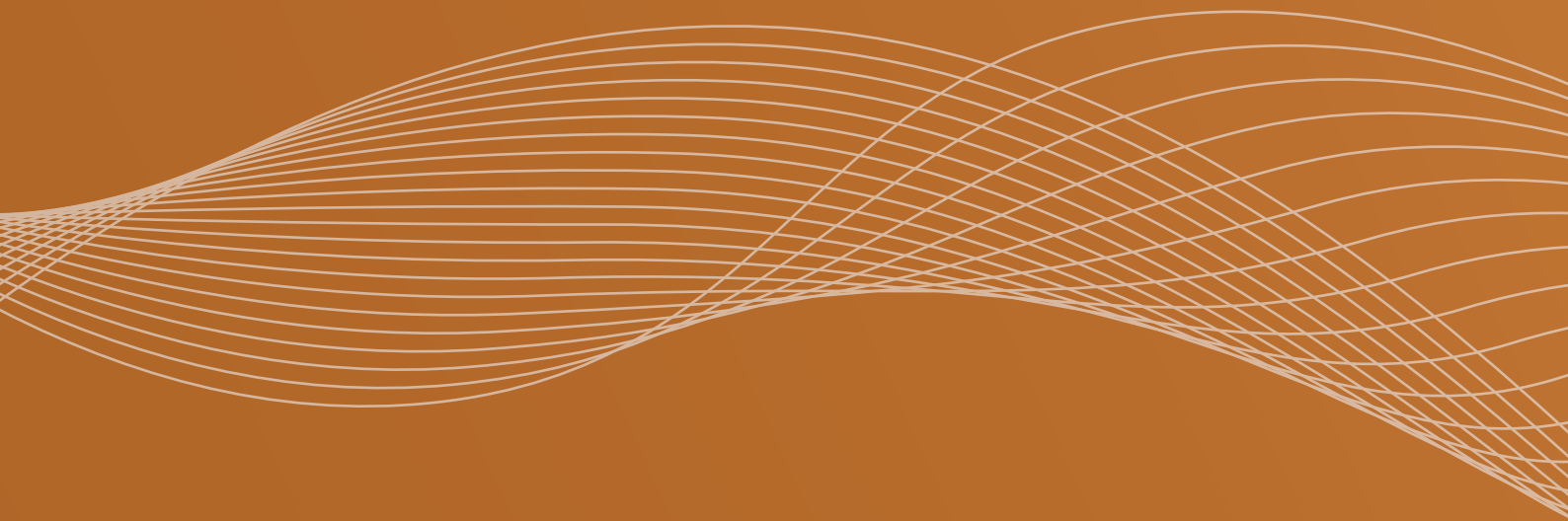
- Lavadoras Ultrassônicas
- Acessórios para Lavadoras Ultrassônicas
- Lavadoras Termodesinfetadoras
- Lavadoras de Carros e Utensílios

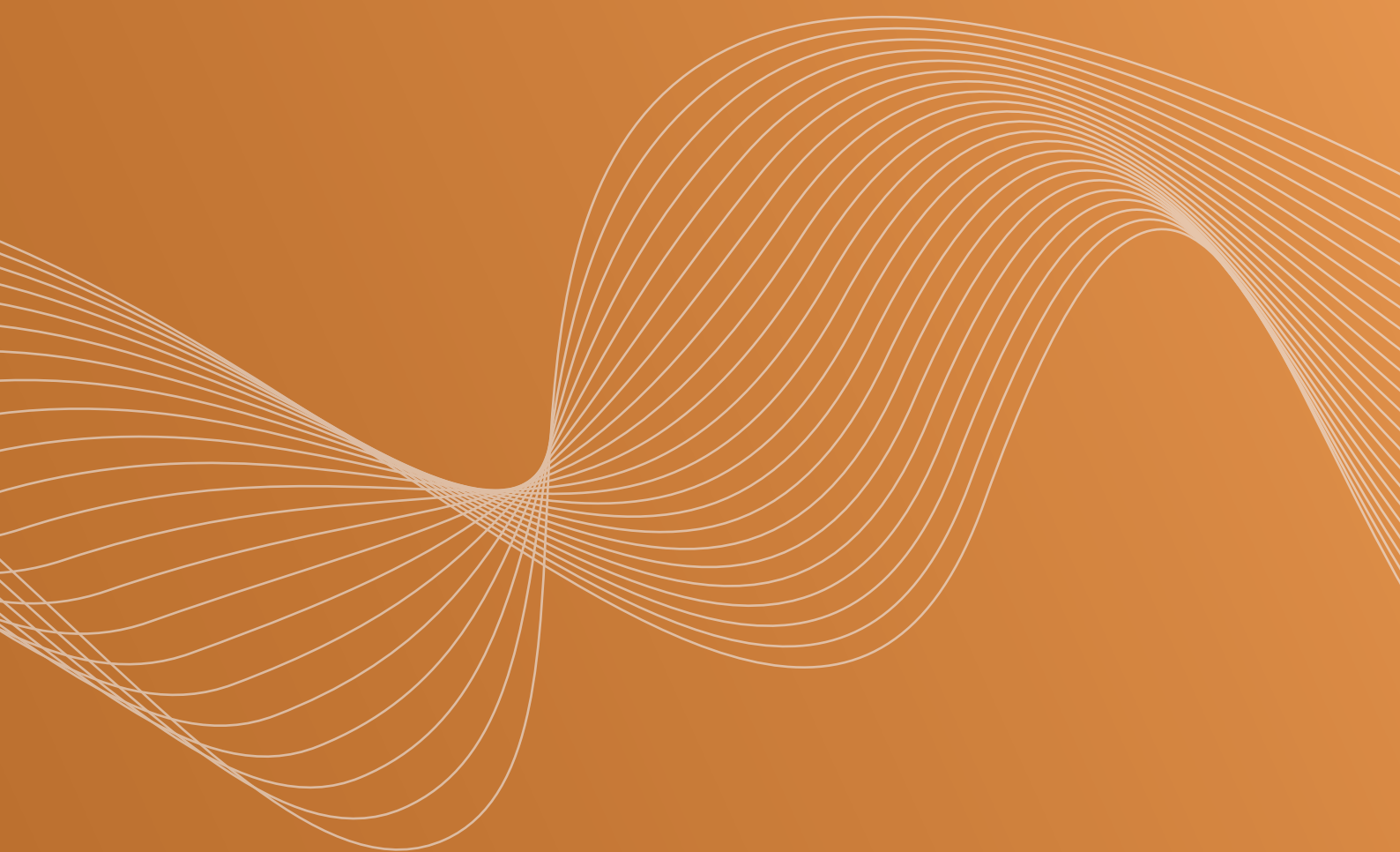
② Esterilização de Materiais

- Baixa Temperatura
- Alta temperatura

③ Acessórios para CME

- Janelas de Passagem Automatizada
- Pias
- Estação de Retorno de Racks
- Mesas de Preparo
- Seladoras
- Monitoramento do Processo de Selagem
- Sistema de Conectividade
- Bandejas
- Carros para Transporte e Estante para Arsenal





**LIMPEZA E
DESINFECCÃO
DE MATERIAIS**



LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE MATERIAIS

Lavadoras Ultrassônicas




Linha InnoWave

As Lavadoras Ultrassônicas STERIS ajudam a aumentar a eficiência no CME por meio de poderosos recursos de limpeza ultrassônica. Processa uma variedade de instrumentos cirúrgicos, materiais complexos e delicados como os oftalmológicos, laparoscópicos e ortopédicos. Todos podem ser processados nas lavadoras ultrassônicas de alta tecnologia STERIS.



Unidades de chão	n. de conexões de lúmen	Registro de dados	Peso por carga	Desinfecção térmica	Lúmens processados*	Capacidade de processar instrumentos da Vinci
 InnoWave Pro	60	Sim	30 kg	Sim	2880	Sim
 InnoWave PCF	20	Sim	20 kg	Sim	960	Sim

*Baseado em 8 horas de trabalho com ciclos de 10 minutos

Unidades de chão	n. de conexões de lúmen	Registro de dados	Peso por carga	Desinfecção térmica	Capacidade de processar instrumentos da Vinci
 InnoWave Ultra	Até 12	Sim	4,9 kg	N/A	Não
 InnoWave Ultra+	Até 12	Sim	4,9 kg	Não	Não
 InnoWave Unity	Até 16	Sim	11 kg	Não	Sim

ACESSÓRIOS PARA LAVADORAS ULTRASSÔNICAS

Racks para Lavadoras Ultrassônicas

Racks para Lavadoras

A STERIS oferece flexibilidade e versatilidade no processamento de dispositivos para saúde, instrumentais e utensílios em uma ampla variedade de racks.

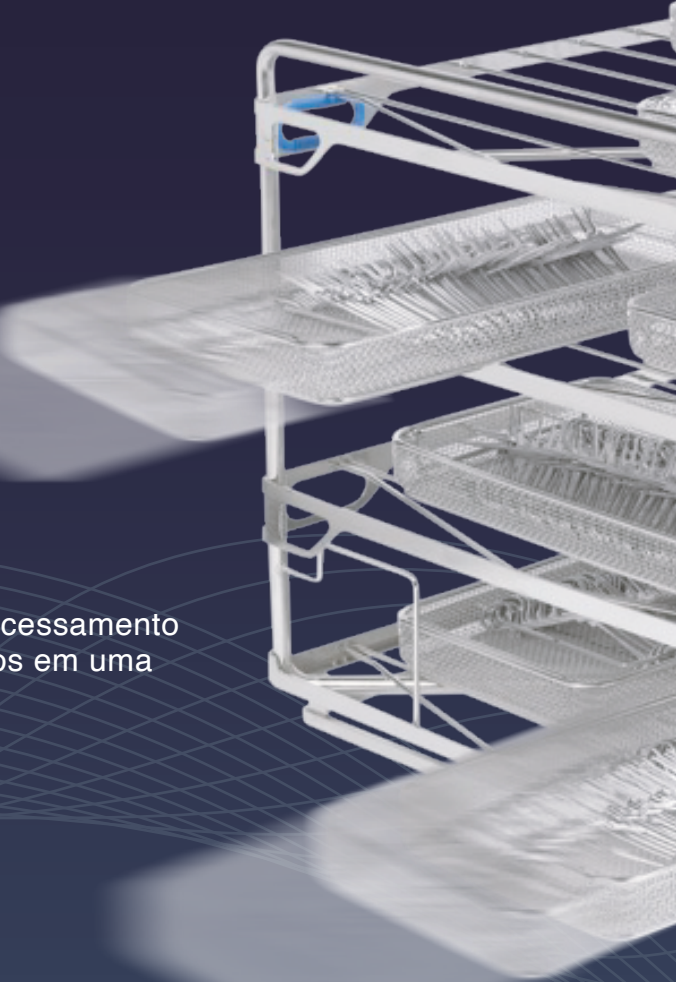
Diferenciais exclusivos dos Racks:

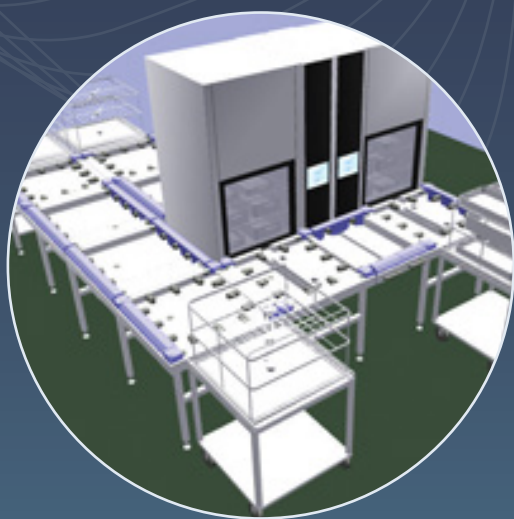
Design de carregamento 360°: todos os racks STERIS podem ser carregados ou descarregados de qualquer lado do rack.

Alças frias (Cool touch): manejo seguro e imediato dos racks no lado de descarga.

Conexões para limpeza de lúmens: até 4 mangueiras configuráveis por cada nível de rack.

Padrão de spray de cobertura total: ação mecânica da água por todo o Rack e Câmara de Limpeza.





STERIS Conveyor System (SCS)

O **sistema de carregamento automático STERIS Conveyor System (SCS)** é construído em módulos individuais para que você possa configurar seu sistema de forma planejada e de acordo com seu espaço e seu fluxo de trabalho. Desde um sistema simples de carregamento e descarregamento de uma única lavadora até um sistema totalmente automatizado que interliga várias lavadoras de câmara única ou câmaras múltiplas em um processo contínuo, com o sistema de carregamento automático STERIS Conveyor System (SCS), você tem flexibilidade.

LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE MATERIAIS

Lavadoras Termodesinfetadoras

Lavadora AMSCO 7052 e 7053 HP

A Lavadora / Desinfetadora HP AMSCO® 7052

oferece o tempo de ciclo mais rápido do mercado, combinado com recursos inovadores de economia de energia para fornecer baixo consumo de água.

Ciclo rápido de 16 minutos* para instrumental cirúrgico, processa até 10 cestos DIN simultaneamente

Processe até 300 bandejas DIN / dia de 8 horas

Com baixo consumo de água, aproximadamente 83 litros

*A performance da lavadora está relacionada com as suas condições de instalação.

A Lavadora / desinfetadora AMSCO® 7053 HP

eleva a produtividade, oferecendo maior rendimento ao CME e realiza uma limpeza eficiente e de qualidade em materiais de alta complexidade, atendendo às práticas exigidas pelos Centros de Materiais e Esterilização.

Ciclo rápido de 23 minutos* para instrumental cirúrgico, processa até 15 cestos DIN simultaneamente

Processa até 300 bandejas DIN por plantão de 8 horas

Com baixo consumo de água, aproximadamente 117 litros de água

50% a mais de rendimento em comparação com as lavadoras similares

*A performance da lavadora está relacionada com as suas condições de instalação.



Ciclo RAS

As Lavadoras/Desinfetadoras AMSCO 7052HP e 7053HP entregam um processo validado para limpeza dos instrumentos da Vinci®.

O novo Ciclo RAS (Cirurgia Robótica Assistida) foi desenvolvido para realizar o processo de limpeza e desinfecção automatizado de até 12 pinças para cirurgia robótica, validado com os detergentes Prolystica® Ultra Concentrate HP Enzymatic e Neutral Chemistries, fornecendo resultados com qualidade, economizando tempo e aumentando a segurança no processamento de produtos para saúde.

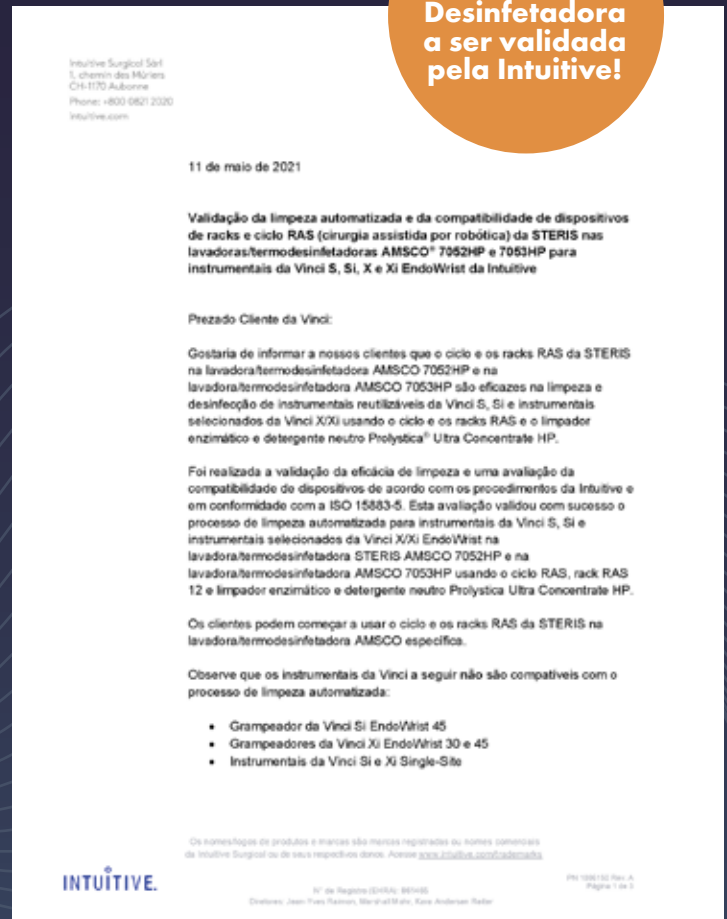
Com CICLO RAS você:

- Obtém resultados consistentes ao usar um processo validado
- Reduz o tempo e a variabilidade da limpeza manual
- Aumenta a produtividade do CME com até 60 minutos de redução no tempo de limpeza manual por conjunto de 4 instrumentos

Tecnologias Sustentáveis: Lavadoras 7000HP

- Acu-Fill (padrão):** Reduz o consumo de água em 4 litros e melhora o tempo de enchimento em 30 segundos por fase
- Acu-Dry (padrão):** Reduz o tempo do ciclo em 30 segundos ou mais com os sensores de temperatura
- Acu-Wash (opcional):** Recupera e reutiliza 11 litros de água em cada ciclo
- Acu-Rinse (opcional):** Reduz o consumo de água em 8 litros e economiza 2 minutos do tempo do ciclo

Primeira Lavadora/Desinfetadora a ser validada pela Intuitive!



Lavadora AMSCO 5052

A lavadora / desinfetadora **AMSCO 5052** oferece tempos de ciclo mais eficientes e recursos atualizados, incluindo controles de tela touch.

- | Ciclo rápido de 25 minutos* para instrumental cirúrgico, processa até 10 bandejas DIN simultaneamente
- | Processa até 190 bandejas DIN por plantão de 8 horas
- | Com baixo consumo de água, aproximadamente 144 litros

*A performance da lavadora está relacionada com as suas condições de instalação.



Lavadoras Termodesinfetadoras



Lavadora AMSCO 2532

A **AMSCO 2532** foi projetada para ser instalada em unidades com restrição de área física e CME menores, com porta basculante com abertura manual e configurações de aquecimento.

Ciclo rápido de 30 minutos* para instrumental cirúrgico, processa até 8 cestos DIN simultaneamente

Processa até 128 bandejas DIN por plantão de 8 horas

Ciclo para Instrumental rápido de 30 minutos, capacidade para 8 bandejas

Com baixo consumo de água, aproximadamente 95 litros

Função AutoSink exclusiva – processo de limpeza “manual” automatizado, limpa até 8 bandejas DIN sem desinfecção térmica em apenas 15 minutos

*A performance da lavadora está relacionada com as suas condições de instalação e configuração do equipamento.

Lavadora Reliance® Vision™ Multi Chamber

Este sistema automatizado de múltiplas câmaras oferece maior capacidade e rendimento máximo no processamento de PPS, com um desempenho sem precedentes.

As câmaras independentes melhoram o rendimento processando vários ciclos simultaneamente, processa até 10 bandejas DIN por cada câmara

Processa até 400 bandejas DIN por plantão de 8 horas

Consumo baixo de água, aproximadamente 144 litros por ciclo



LIMPEZA E DESINFEÇÃO DE MATERIAIS

Lavadoras de Carros e Utensílios

VISION 1300 CART WASHER

Vision 1321/1327/1330L Cartwasher é uma lavadora desinfetadora de alta capacidade destinada a uso na limpeza eficiente, desinfecção de baixo nível e secagem de carros de transporte, contêineres, utensílios, camas e outros diversos itens reutilizáveis utilizados no cuidado de pacientes. Além disso, como configuração opcional, os instrumentos cirúrgicos podem ser limpos e desinfetado de nível intermediário.

Capacidade:

1321 - 4,300 L

1327 - 5,558 L

1330 - 6,194 L

Processa:

1321 - 64 carros ou 48 bandejas DIN
por plantão de 8hrs

1327 - 128 carros ou 96 bandejas DIN
por plantão de 8hrs

1330 - 192 carros ou 144 bandejas
DIN por plantão de 8hrs

Tempo do ciclo:

Carros Eco 10-12 min,
containers 17-20 min

Consumo:

189 L por ciclo (recupera e reusa 70%
da água)



AMSCO® 1215

A **Lavadora/Desinfetadora de Carrinhos e Utensílios AMSCO 1215** é um lavadora automatizada de alta produtividade destinada a limpeza eficiente e desinfecção de nível intermediário das caixas, carros, utensílios, sapatos, entre outros dispositivos para saúde, utilizados no cuidado do paciente.

A Lavadora/Desinfetadora de Carros e Utensílios AMSCO 1215 é um unidade automatizada que inclui:

- | Sistema com tela colorida touch e indicador de progresso visual com ícones intuitivos.
- | Portas giratórias manuais com janela de visualização para monitorar carga sendo processada dentro da câmara.
- | Três ciclos padronizados de fábrica com desempenho eficaz e rápido e energia de limpeza eficiente. Eles são validados e podem ser personalizados (dentro da faixa permitida de parâmetros) para atender requisitos operacionais.
- | Iluminação da câmara por LED de longa duração e eficiência energética leve.
- | Espaço compacto.

Capacidade: 2,412 L

Processa: 16 contêineres tamanho completo ou 32 contêineres medianos

Tempo do ciclo: carros, 11 min.; contêineres, 17 min.; utensílios, 19 min.

Recupera até 53 litros de água por ciclo.





ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS

ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS

Baixa temperatura

V-PRO maX 2

O sistema de Esterilização de baixa temperatura **V-PRO maX 2** oferece a mais alta produtividade para as necessidades do dia a dia da sala de cirurgia. O Ciclo Rápido sem Lúmen permite a esterilização de dispositivos como câmeras, baterias e lâminas de laringoscópio em apenas 16 minutos.

Compatibilidade maX – Definindo o padrão de processamento da mais ampla gama de dispositivos e materiais médicos

Taxa de transferência maX – velocidade máxima ao processar 4,98 kg de dispositivos sem lúmen em apenas 16 minutos, capacidade maximizada ao processar 22,67 kg. de dispositivos sem lúmen em 28 minutos

MaX Ease – A seleção de ciclo é simples e intuitiva, com ícones grandes que facilitam o treinamento e o uso diário. O acesso à câmara com um pedal integrado para abertura da porta deixa as mãos livres e torna o carregamento rápido, seguro e fácil.



V-PRO s2

A Esterilizadora de baixa temperatura **V-PRO s2** oferece os ciclos certos para atender às demandas do departamento. Com apenas 57cm de largura pode ser instalada em espaços menores, por ser mais compacta. Este pequeno esterilizador de baixa temperatura também oferece um ciclo de 19 minutos.

- | O exclusivo Fast Cycle processa até 1,81kg de instrumentos sem lúmen e lúmen em apenas 19 minutos.
- | Adapta-se em CME com limitação de espaço físico.
- | Apresentando recursos de carga mista nos ciclos rápidos e flexíveis, permitindo que você execute 2 ciclos em 1.
- | O acesso à câmara com um pedal integrado deixa as mãos livres e torna o carregamento rápido, seguro e fácil.



ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS

Alta temperatura

Esterilizadora a Vapor AMSCO® 600

O design elegante da **Esterilizadora a Vapor AMSCO® 600** atende a duas demandas críticas do CME – maior produtividade em STU em instalações com menor espaço. Configurado para pré-vácuo e esterilização de dispositivos médicos termosensíveis ao calor e à umidade.

Produtividade: Esterilizadora mais produtiva da STERIS, ocupa 40% menos espaço.

Pequena área de Instalação: Equipamento com 1 metro de largura sem necessidade de folga lateral ou traseira.

A manutenção da Esterilizadora é frontal e não precisa de espaços adicionais para acessá-la. Maior produtividade por m².

Capacidades:

	2 níveis	3 níveis
449L	6 STU	9 bandejas
587L	8 STU	12 bandejas
725L	10 STU	15 bandejas

STU = 300 X 300 X 600 mm

Bandeja = 525 x 270 x 75 mm

Os sistemas de economia de água STERI-Green® e STERI-Green® Plus são uma iniciativa STERIS de sustentabilidade, que reduz o consumo de água da sua Esterilizadora a Vapor AMSCO® 600 em até 99%.



Esterilizadora AMSCO® 400 Small

A **Esterilizadora AMSCO® 400 Small** é ideal para um rápido retorno do CME para o centro cirúrgico. Atendendo às diretrizes AAMI / AORN, esta esterilizadora é validada para acomodar até três bandejas de 11 kg cada.

Ciclos de pré-vácuo de “uso imediato” validados.

O software reduz o uso de vapor e água por kilo de instrumentos processados.

Capacidades:

	2 níveis	3 níveis
109L	2 bandejas	-
250L	-	3 bandejas

STU = 300 X 300 X 600 mm

Bandeja = 525 x 270 x 75 mm



ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS

Alta temperatura

Esterilizadora AMSCO® 400 Medium

A **Esterilizadora a Vapor AMSCO® 400 Medium** é projetada para melhor desempenho no ambiente de processamento estéril de hoje e é compatível com a AAMI ST-8: 2008.

Manuseie com eficiência a esterilização de alto volume e bandejas mais pesadas, enquanto atende às diretrizes de conformidade mais rígidas de hoje.

Ciclos totalmente programáveis para atender às recomendações de processamento do fabricante de PPS ou instrumental cirúrgico.

Validado para esterilizar com segurança materiais compatíveis ao calor e à umidade em embalagens de até 11 kg.

Capacidades:

	2 níveis	3 níveis
575L	6 STU	9 bandejas
767L	8 STU	12 bandejas
959L	10 STU	15 bandejas

STU = 300 X 300 X 600 mm

Bandeja = 525 x 270 x 75 mm



Esterilizadora a Vapor AMSCO® 300

A **Esterilizadora a vapor AMSCO 300** está equipada com as mais recentes características no que diz respeito a uma tecnologia de ponta e à facilidade de utilização. Estas características incluem:

- | Porta de deslizamento vertical automática
- | Interface com tela touch, intuitiva e retroiluminada
- | Impressora inclusa
- | Gerador de vapor de aço de 316 L e tubulação em aço inoxidável

Capacidades:

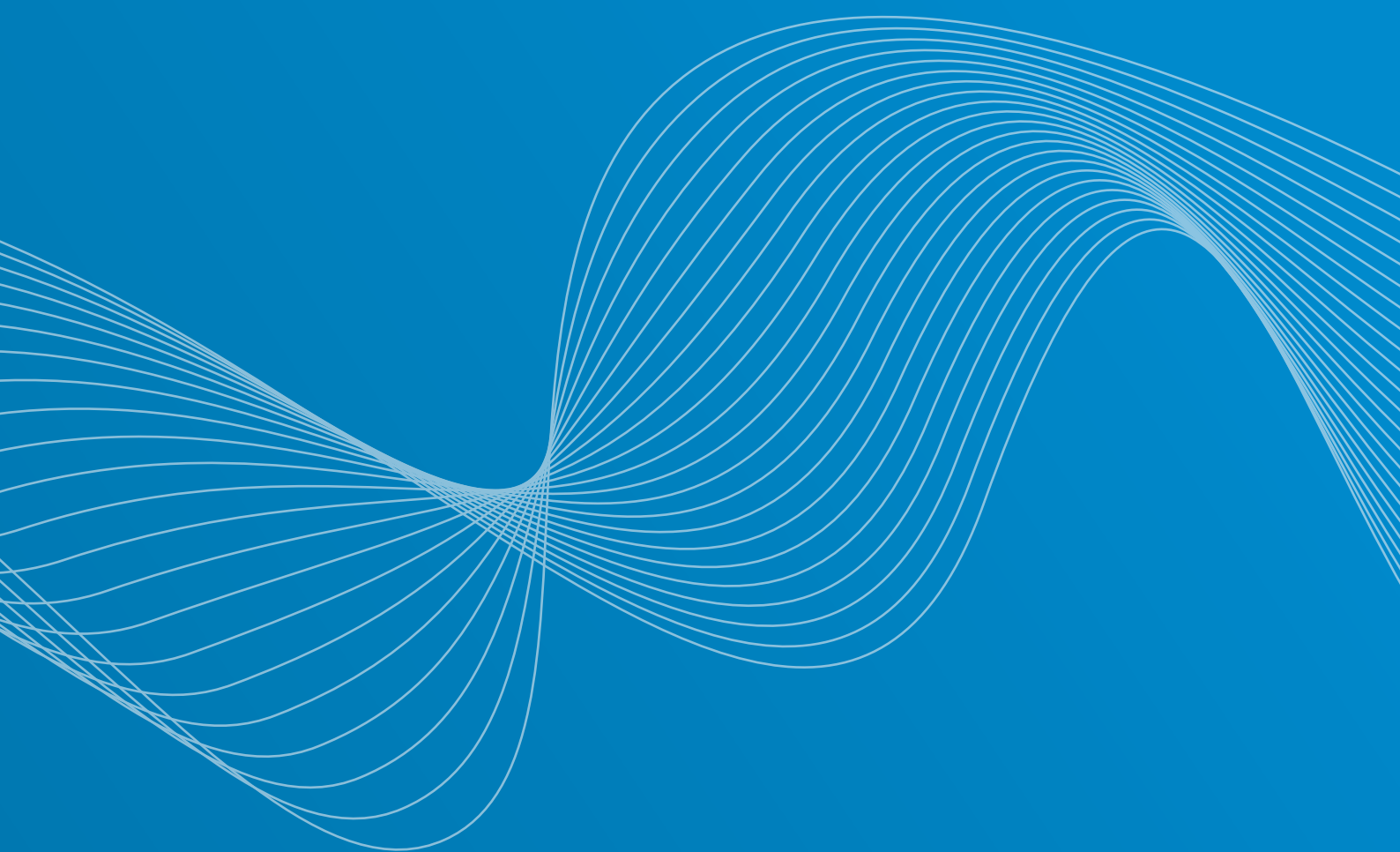
	2 níveis
304L	2STU ou 2 bandejas
364L	4STU ou 4 bandejas
436L	6STU ou 6 bandejas
523L	8STU ou 8 bandejas
741L	10STU ou 10 bandejas

STU = 300 X 300 X 600 mm

Bandeja = 525 x 270 x 75 mm







**ACESSÓRIOS
PARA CME**

JANELA DE PASSAGEM AUTOMATIZADA AMSCO

A **Janela de Passagem Automatizada AMSCO** para CME é uma janela automatizada que permite que dispositivos que não podem ser processados em uma lavadora/desinfetadora sejam passados do lado da descontaminação para o lado limpo da sua Central (ou vice-versa, se um dispositivo não foi processado corretamente)



PIA AMSCO 30 E 50

As **pias AMSCO 30 e 50** oferecem soluções para ajudar a melhorar o fluxo de trabalho no Departamento Centro de material e esterilização. As pias de descontaminação de aço inoxidável vêm de fábrica com pistolas de ar e água, backsplash magnético, dois pulverizadores sobremontáveis, marcações gravadas no compartimento da pia e torneira de água pura para auxiliar na limpeza manual adequada, segura e eficaz de instrumentos cirúrgicos.



Pia AMSCO 30 Reprocessing Sink

SKU	Comprimento	Número de cubas	Altura ajustável
SINK3077	1,96m	2	não
SINK3096	2,3m	2	não
SINK3097	2,5m	3	não
SINK30106	2,8m	3	não
SINK30120	3,1m	3	não

Pia AMSCO 50 Reprocessing Sink

SKU	Comprimento	Número de cubas	Altura ajustável
SINK5077	1,96m	2	sim
SINK5096	2,3m	2	sim
SINK5097	2,5m	3	sim
SINK50106	2,8m	3	sim
SINK50120	3,1m	3	sim

ACESSÓRIOS PARA CME

Estação de Retorno de Racks

AMSCO Rack Return

Transfira racks e acessórios da lavadora com facilidade usando a **Estação de Retorno de Racks AMSCO®**.

O design de duas portas traváveis permite somente que uma porta seja aberta por vez — ajudando a manter o fluxo de ar positivo e prevenindo a contaminação cruzada entre os dois lados da CME.



Mesas de Preparo

Mesas de Preparo AMSCO

As **Mesas de Preparo AMSCO** atendem às necessidades organizacionais do departamento técnico do CME.

Esta mesa inovadora melhora a produtividade e organização para a equipe do CME.

Ergonomia ideal por meio de ajuste elétrico de altura;

Configuração personalizada para o seu fluxo de trabalho ideal;

Melhore a visibilidade com iluminação LED ajustável no teto.



ACESSÓRIOS PARA CME

Seladoras

SELADORAS STESEAL PLUS E PRO

Os sistemas de selagem rotativos compactos da série SteSeal Plus e Pro são dispositivos de alto desempenho da linha de produtos Geração Easy da Hawo.

Desenvolvemos o equipamento desta geração de produtos para as altas demandas de trabalho, estética e solidez nas práticas médicas e clínicas.

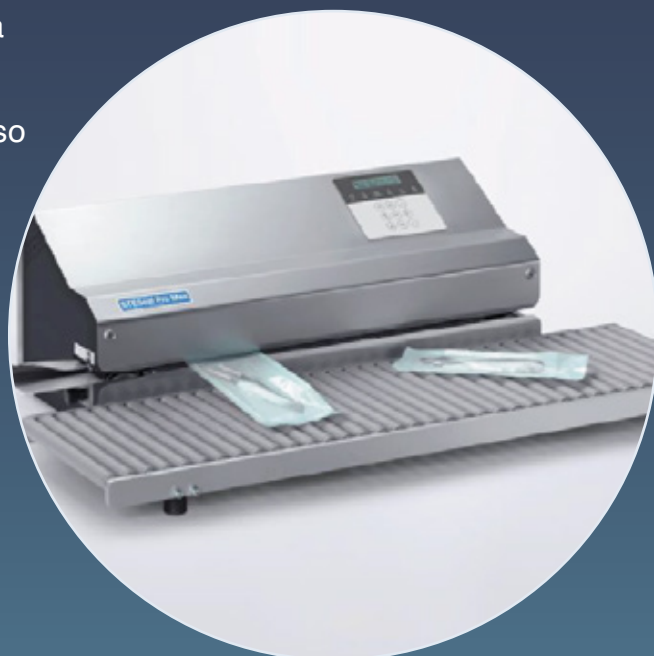
Ref.: 0.617.340 - Seladora STESeal PLUS
0.617.341 - Seladora STESeal PRO



SELADORAS STESEAL PRO MAX

A seladora rotativa SteSeal Pro Max é validada para ser utilizada para o fechamento automático de envelopes e tubulares seláveis (Sistema de Barreira Estéril - SBE) em hospitais (CME) e na indústria médica. Nosso modelo clássico de sucesso SteSeal Pro Max foi revisado em detalhes e adaptado ao design atual. O processo de selagem é validável de acordo com a ABNT NBR ISO 11607-2.

Ref.: 0.617.342 Seladora STESeal PRO MAX



Monitoramento do Processo de Selagem

TESTE DE SELAGEM SEAL CHECK

Verificação da eficácia da selagem do grau cirúrgico e Tyvek, para a qualificação operacional e testes diários das seladoras rotativas.

Ref.: 6.601.017

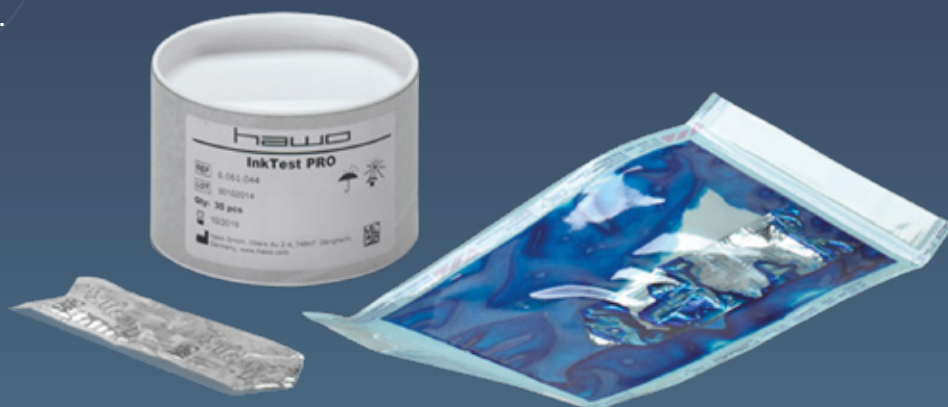


INKTEST PRO – TESTE DE SELAGEM

Teste de penetração de tinta para papel grau cirúrgico.

Teste de penetração de tinta é uma nova geração de testes para avaliação da selagem - ISO11607-1.

Ref.: 6.061.044



ACESSÓRIOS PARA CME

Sistema de Conectividade

ConnectAssure

O **ConnectAssure Technology Data Export** é um sistema de coleta de dados dos equipamentos STERIS, que coleta informações do ciclo e resultados dos indicadores para serem usados pelo sistema de rastreabilidade do hospital.



ESTERILIZADORAS

PRODUTOS	SPM	CS-iQ	CensiTrac	T-DOC	instacount PLUS	SurgioSPD	Sonar
AMSCO® Century® Medium Steam Sterilizer	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AMSCO® Century® Small Steam Sterilizer	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AMSCO® 400 Medium Steam Sterilizer	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AMSCO® 600 Medium Steam Sterilizer	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AMSCO® Evolution Steam Sterilizer	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
V-PRO3 1/1 Plus Low Temperature Sterilization System	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
V-PRO maX Low Temperature Sterilization System	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
V-PRO3 maX2 Low Temperature Sterilization System	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
v-PRO® s2 Temperature Sterilization System	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

LAVADORAS

PRODUTOS	SPM	CS-iQ	CensiTrac	T-DOC	instacount PLUS	SurgioSPD	Sonar
Reliance® Vision Single Chamber Washer/Disinfector	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Reliance® Vision Multi-Chamber Washer/Disinfector	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Reliance® 1227 Cart and Utensil Washer/Disinfector	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vision® 1300 Series Cart and Utensil Washer	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AMSCO® 1215 Cart and Utensil Washer/Disinfector	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AMSCO®3052/5052 Single-Chamber Washer/Disinfector	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AMSCO® 7053L Single-Chamber Washer/Disinfector	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
AMSCO®7052/7053 HP Single-Chamber Washer/Disinfector	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

OUTROS

PRODUTOS	SPM	CS-iQ	CensiTrac	T-DOC	instacount PLUS	SurgioSPD	Sonar
VERIFY Celerity Incubators	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
SYSTEM 13 endo Liquid Chemical Sterilant Processing System	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

ACESSÓRIOS PARA CME

Bandejas de Esterilização

Bandejas PRO-LITE™

Projetadas especificamente para sistemas de esterilização de baixa temperatura V-PRO®, as **bandejas PRO-LITE™** aproveitam ao máximo seu investimento e otimizam o processo de esterilização. As bandejas de esterilização oferecem uma variedade de opções de tamanho, todas otimizadas para as dimensões das esterilizadoras V-PRO.

Usadas para otimizar o espaço da câmara da esterilizadora V-PRO;

Até 11,3 kg de capacidade de peso por bandeja;

Ideais para preparação em espaço limitado com novas opções de embalagem.



Carros para Transporte e Estante para Arsenal

Os **carros de transporte e prateleiras de armazenamento** são tão importantes quanto as lavadoras e esterilizadoras de alto desempenho para o sucesso diário do Centro de Material e Esterilização.

A STERIS oferece uma variedade de carrinhos para transporte de caixas, carrinhos utilitários multiuso e prateleiras de armazenamento. Esses produtos são duráveis, ergonômicos e, o mais importante, confiáveis. Uma solução simples e completa que contribui para a segurança dos processos realizados no CME.





ESCRITÓRIOS STERIS LATAM

Brasil | +55 (11) 3372-9499
México | +51 (81) 8333-9019

Contate-nos também pelo e-mail: produtos@steris.com

NOME:

TELEFONE:

E-MAIL: