

ADS800

Sistema desengordurante automático

Para desengordurar peças de modo a aumentar a produtividade







CARACTERÍSTICAS

- Ciclo automático de lavagem pré-aquecida
- Aço inoxidável de alta qualidade
- Grande carga útil e área de trabalho
- Reservatório com 140 litros de capacidade
- Opção de pré-aquecimento
- Definições programáveis de ciclo e temperatura
- Solução aquosa biodegradável
- Soluções de limpeza de base aquosa não classificadas como tóxicas, corrosivas, nocivas ou inflamáveis
- As soluções de limpeza contêm inibidores de corrosão
- Cesto com movimento gradual (para facilitar a carga e descarga)
- Não contém Compostos Orgânicos Voláteis (COV)
- Em conformidade com CE
- Garantia de peças de vida contratuais
- Até à temperatura de funcionamento <1 hora</p>
- Tempo médio de limpeza: 10 minutos a 60°C.

O NOSSO SERVIÇO

- Alugar ou comprar, com opções de assistência
- Solução chave na mão fornecimento, produtos química e assistência
- Extras opcionais
 - Separador de óleo
 - Cestos personalizados
 - Kits iniciais de consumíveis
- Para usar com 3 produtos químicos NCH
 - ADS Power Clean
 - Storm
 - Super Bee™ LFG 300



ADS800

Sistema desengordurante automático

Características da máquina

Carga útil de 200Kg, permite limpar peças pesadas e volumosas



Altura de trabalho de 600mm, permite limpar peças grandes

Interruptor de segurança, melhora a segurança do utilizador

Pulverizadores superior, lateral e inferior, limpam a peça de todos os ângulos

Cesto rotativo, melhora a limpeza e a cobertura da pulverização NCH NCH

Bomba de volume elevado, aumenta o fluxo de produto químico em toda a peça para melhorar o desempenho da limpeza

Opção programável de pré-aquecimento – permite que a limpeza comece imediatamente quando começa o turno de trabalho

Cesto de 800 mm de diâmetro, pode carregar peças a granel ou volumes elevados



Reservatório com capacidade de 130L, o aumento do nível de fluido prolonga a vida útil e o desempenho do fluido

Separador de óleo opcional prolonga a vida útil do fluido e o desempenho da limpeza

Componentes de mudança rápida reduzem tempo de inatividade durante a assistência e a reparação



ADS800

Sistema desengordurante automático



Perspetiva do tamanho do cesto



Pulverizadores superior, lateral e inferior



Cesto gradual



Componentes de ligação rápida



Mecanismo de bloqueio de segurança



Fonte de alimentação 415 volt 32amp, trifásica, neutra e terra



Pega de bloqueio isolada



Ecrã digital no painel de controlo com opção de pré-aquecimento

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Voltagem

Corrente elétrica

Nível de Proteção

Potência da máquina

Temperatura (min/max)

Ciclo de lavagem

Pressão da pulverização

Fluxo da bomba

Espaço de funcionamento interno (do cesto para a parte

inferior da tampa)

Altura máxima (tampa aberta)

Altura mínima (tampa fechada)

Diâmetro de cesto

Capacidade de carga máxima

Volume da solução (mínimo/ideal/máximo)

Nível de funcionamento do solvente - min/max

Dimensões totais C x L x A

Peso

Opcional

380 - 415 V AC 50Hz

32 Amp, 5 Pin, N & E

IP 54

8.6 kW

50°C - 60°C

1 - 60 min.

3.6 - 5.5 Bar

150 litros por minuto

600 mm

1923 mm

1405 mm

800 mm

200 kg

90/115/140 litros

90 - 140 litros

955 x 1390 x 1405

220 kg

Separador de óleo



- NCH Portugal Comércio de Produtos Industriais, Lda Av. D. João II, 50
 Edifício Mar Vermelho
 Parque das Nações, 1990-095 LISBOA
- Tel.: 213 807 501
- www.ncheurope.com
- NCH_PT@NCH.COM