

“A HASCO-THERMIC LTD SE DEDICA EM FORNECER AOS GALVANIZADORES DE TODO O MUNDO UM SERVIÇO DE ALTÍSSIMA QUALIDADE EM DESENHO E FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE GALVANIZAÇÃO POR IMERSÃO A QUENTE”

Durante 40 anos a Hasco estabeleceu uma reputação invejável por equipamento de galvanização com alta confiança, eficiência e de longa duração com cerca de 200 referências em 34 países espalhados pelo mundo.

O serviço ao cliente começa imediatamente desde o primeiro contato e continua até ao fim da vida útil do equipamento.

A nossa gama de serviços inclui:

- Desenho de Instalação com vista à Otimização de Produção.
- Equipamento que cumpre com a atual Legislação Européia.
- Assistência na aquisição de uma vasta gama de produtos auxiliares.
- Técnicos especializados e experientes que estão disponíveis para assistência durante 24 horas por dia e 365 dias por ano.
- Garantia de produção que reflete a nossa confiança nos nossos sistemas.
- Flexibilidade na nossa abordagem quando nós desenhamos para satisfazer as necessidades do cliente.
- Fornos que servem as cubas de galvanização com até 21 metros de comprimento ou maiores.

Investimento contínuo em novas tecnologias, pesquisa e desenvolvimento que assegura a Hasco uma permanente condição de ser o principal fornecedor da indústria de galvanização.

Como parte de um dos maiores Grupos de Galvanização no mundo, Wedge Group Galvanizing, Hasco-Thermic ocupa uma posição exclusiva no conhecimento exato do que os Galvanizadores desejam.



Hasco Thermic
134 Birchfield Lane, Oldbury,
West Midlands, B69 2AY, UK

Tel: +44 (0) 121 552 4911
Fax: +44 (0) 121 544 8143
Email: mail@hasco.co.uk
Web: www.hasco.co.uk

WORLD LEADERS IN GALVANIZING PLANT



NÓS TEMOS UMA LINHA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 24 HORAS NO +44 7731 133 696



AGENT

FORNECEDORES EM TODO O MUNDO DE EQUIPAMENTO DE GALVANIZAÇÃO DE ALTA QUALIDADE

FORNOS

A Hasco foi pioneira do sistema de Alta Velocidade de Disparo por Impulsos (Pulse-Fired), com grande eficiência energética e com baixo e homogêneo desgaste da cuba.

Outras características incluem:

- Geometria de forno cuidadosamente calculada
> Vida mais longa de cuba.
- Sistema de Gestão Inteligente
> Rápida resposta de temperatura
- Sistema de Aquecimento Moderno
> Baixos níveis de emissões
- Siemens S7 com tecnologia Profibus
> Facilidade na detecção de falhas
- Regulador completamente automático
> Tempos mínimos de inatividade
- Provisão para 'sobreaquecimento'
> Para imersões especialmente grandes
- Número mínimo de componentes
> Baixo custo de manutenção
- Pré-montagem e testes antes do despacho
> Montagem rápida
- Marcador telefônico automático
> Tranquilidade
- Detecção de fuga de gás com sistemas de corte de segurança
> Segurança reforçada



SISTEMA DE EXTRAÇÃO DE FUMOS

Desenho específico de caixa, incorporando sistemas integrais de segurança para banhos de galvanização que se adaptam aos sistemas operacionais do cliente.

- Os diferentes tipos incluem:
- Em cruz, móvel
- Em linha, fixo



SISTEMAS DE RECUPERAÇÃO DE CALOR E DE AQUECIMENTO DO TANQUE

O calor recuperado da chaminé do forno pode ser usado em outros pontos na instalação de galvanização. Por exemplo o calor excedente pode ser usado para aquecer o fluxo contínuo de água pressurizada para os tanques de pré-tratamento ou o ar para um secador/pré-aquecedor

A eficiência térmica global pode subir até 80%.

SECADORES/PRÉ-AQUECEDORES

Desenhado especificamente para se adaptar a técnicas variadas de manuseamento no trabalho e configuração da instalação, os secadores Hasco podem aumentar o rendimento do banho de galvanização e minimizar o acontecimento de salpicos de zinco.

A Hasco pode desenhar e montar:

- Secadores de túnel
- Secadores tipo cuba (foto)



O elevado fluxo de ar oferece secagem / pré-aquecimento uniforme com baixa entrada de calor. Por vezes é possível usar gases de exaustão como uma fonte de calor. O seu desenho eficiente minimiza o consumo de energia elétrica.

CUBAS 'W. PILLING'

W. Pilling Kesselfabrik GmbH & Co. KG foi fundada em 1873. Com a ajuda de tecnologia moderna e uma força de trabalho altamente especializada, W.Pilling se desenvolveu progressivamente em uma companhia de renome mundial para o desenho e construção de cubas de galvanização.

A HASCO SE ORGULHA EM OFERECER OS MAIS ELEVADOS NÍVEIS DE SERVIÇO. DEPOIS DE MONTADA, A NOSSA GAMA DE EQUIPAMENTO AUXILIAR E DE APOIO É A MAIS COMPLETA NO MERCADO E NÃO TEM RIVAL.

INVERSORES

Os sistemas de inversores podem ser montados em qualquer ventilador de maneira a reduzir o consumo elétrico, sendo fornecidos completos para novas instalações ou para retromontagem em equipamento já existente.

