

WORLD LEADERS IN



GALVANIZING PLANT



DES FOURNISSEURS D'USINE
DE GALVANISATION DE HAUTE
QUALITÉ À TRAVERS LE
MONDE ENTIER

“HASCO THERMIC LTD S’EST ENGAGÉ À FOURNIR AUX GALVANISATEURS DU MONDE ENTIER UN SERVICE DE LA PLUS HAUTE QUALITÉ EN MATIÈRE DE CONCEPTION ET DE FABRICATION DE MATERIEL DE GALVANISATION À CHAUD.”

Depuis bientôt 40ans, Hasco s’est bâtie une réputation enviable pour son matériel de galvanisation fiable, efficace et durable avec plus de 200 références dans 34 pays.

Le service est offert à la clientèle dès la première demande et continue durant toute la vie du matériel.

Notre gamme de service comprend:

- Conception d’usine en vue d’optimiser la production.
- Un matériel conforme à la législation européenne actuelle.
- L’assistance de recherche pour une gamme étendue de produit auxiliaire.
- Une équipe compétente et expérimentée d’ingénieurs ; un service après-vente disponible 24h/24, 365jours/365.
- Des garanties de performance témoignant de la confiance que nous portons dans nos systèmes.
- Une souplesse d’approche de conception pour répondre aux besoins de nos clients.
- Des fours convenants à des cuves pouvant atteindre 21 mètres de longueur.

L’investissement constant dans la technologie, la recherche et le développement permet à Hasco d’être le premier fournisseur dans l’industrie de la galvanisation.

Faisant parti d’un des plus grands groupes de galvanisation dans le Royaume-Uni et d’un des plus grands groupes au monde, WEDGE GROUPE GALVANIZING, Hasco possède un large terrain d’essai et bénéficie d’honnêtes critiques sur ses produits.



LES FOURS

Hasco ont été les premiers à installer le système à grande vitesse et à allumage pulsé permettant une grande efficacité au niveau du combustible avec une usure faible et régulière.

Les autres dispositifs incluent :

- Une géométrie du four calculée minutieusement
> Augmentation de la vie de la cuve
- Un système de management intelligent
> réponse rapide de la température
- Des systèmes de brûleurs modernes
> faible taux d'émission
- Siemens S7 avec la technologie profibus
> facilite la trouvaille de la faute
- Clapet entièrement automatique
> un temps d'arrêt minimum
- Des provisions 'superheat'
> pour les trempes particulièrement larges
- Un nombre minimum de composants
> faible coût de maintenance
- Pré-assemblé et testé avant l'expédition
> installation rapide
- Un numéroteur téléphonique automatique
> tranquillité de l'esprit
- Détection de fuite de gaz avec un système d'arrêt sécurisé
> amélioration de la sécurité





SYSTÈMES D'EXTRACTION DE FUMÉES

Consacré à la conception de l'enceinte, intégrant des systèmes de sécurité complets pour les bains de galvanisation en fonction des systèmes de manutention de nos clients.

Les différents types incluent:

- cross-shop, ambulante
- In-Line, fixe

RÉCUPÉRATEURS DE CHALEUR ET SYSTÈMES DE CHAUFFAGE DE CUVE

La chaleur récupérée de la combustion du four peut être réutilisée ailleurs dans l'usine de galvanisation. Par exemple, le surplus de chaleur pourrait être utilisé pour chauffer un flux continu d'eau sous pression pour les réservoirs de pré-traitement ou de l'air pour un séchoir/pré-chauffeur.

L'efficacité thermique globale peut s'élever à 80%



PRÉ-CHAUFFEURS/ SÉCHOIRS

Spécialement conçu pour convenir à différentes techniques de manutentions et agencements d'usines, les séchoirs HASCO peuvent augmenter le débit de galvanisation du bain et minimiser l'incidence de la projection de zinc. Hasco peut concevoir et installer :

- des séchoirs tunnel
- des séchoirs à fosse

Un flux d'air important permet un séchage/pré-chauffage uniforme avec un faible apport de chaleur. Il est souvent possible d'utiliser les gaz résiduels comme source de chaleur. Leur conception efficace minimise la consommation d'énergie électrique.



LES CUVES 'W. PILLING'

W. Pilling Kesselfabrik GmbH&Co. KG a été fondé en 1873. Grâce à la technologie moderne et la main-d'œuvre hautement qualifiée, W. Pilling s'est développé progressivement en société de renommée mondiale pour sa conception and manufacture de cuve pour galvaniser.

HASCO EST FIER D'OFFRIR LA PLUS HAUTE QUALITÉ DE SERVICE. UNE FOIS INSTALLÉE, NOTRE GAMME DE SOUTIEN ET D'ÉQUIPEMENT AUXILIAIRE EST COMPLÈTE ET SECOND LIEU À AUCUN.

CONVERTISSEURS

Les systèmes de convertisseurs peuvent être montés sur tous types de ventilateur afin de réduire la consommation d'électricité, livrés complets avec de nouvelles installations ou en rattrapage de l'équipement existant.





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

NOUS AVONS UNE ASSISTANCE TECHNIQUE
24H.24 AU +44 7731 133 696



AGENT