

Low Temperature Furnaces

Fours basse température by FOURS H&C

- All sizes : from a few dm³ to several m³
- Temperature up to 450°C
- Electric or gas heating
- Insulation in top quality thermal fibers
- Forced horizontal or vertical ventilation
- Door mounted on hinges or guillotine door
- Manual or automatic loading
- Varied choice of regulation

- Toutes dimensions : de quelques dm³ à plusieurs m³
- Température jusque 450°C
- Chauffage électrique ou gaz
- Isolation en fibres de première qualité
- Ventilation horizontale ou verticale forcée
- Porte montée sur charnières ou porte guillotine
- Chargement manuel ou automatique
- Choix varié pour la régulation

APPLICATIONS

Painting, polymers, plastics, Teflon,
copper, aluminium, ...
Drying and transformation of material.

Peinture, polymères, plastiques, Téflon,
cuivre, aluminium, ...
Séchage et transformation de matière.



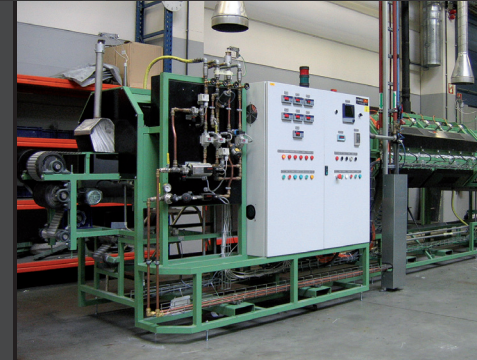
Furnaces Under Atmosphere

Fours sous atmosphère

by **FOURS H&C** s.p.a.

- All sizes : from a few dm³ to several m³
- Temperature up to 1200°C
- Electric heating
- Insulation in top quality thermal fibers
- Bell or continuous system
- Varied choice of regulation
- Inert and explosive gas :
Argon – Nitrogen – Hydrogen – Cemolpac

- Toutes dimensions : de quelques dm³ à plusieurs m³
- Température jusque 1200°C
- Chauffage électrique
- Isolation en fibres de première qualité
- Système type cloche ou à passage continu
- Choix varié pour la régulation
- Gaz inerte et explosif :
Argon – Azote – Hydrogène – Cemolpac



APPLICATIONS

- Synthetic diamond
- Treatment of special steels
- Ceramic synthesis pieces.

- Diamant synthétique
- Traitement des aciers spéciaux
- Pièces de synthèse céramique



FOURS H&C s.p.a.

rue Ernest Montellier 2
Z.I. de Noville-les-Bois
B- 5380 Fernelmont
Phone: 0032 (0)81 83 38 08
Fax: 0032 (0)81 83 46 17

E-mail: info@fourshc.be

www.fourshc.be

 graphic dimension[®] b.e.
communication graphique