

## EASYGOLD

fours électriques à tapis transporteur  
sous atmosphère de protection

recuit  
recuit magnétique  
brasage  
dégazage  
oxydation



- température maxi 1000°C / 1150°C
- isolation en fibre minérale suivant Directive Machines 2006/42/CE
- moufle en acier réfractaire pour traitements sous atmosphère inflammable (sécurité atmosphère suivant norme EN 746.3+A1 d'août 2009)
- tapis transporteur tissé ou bande laminée, suivant utilisation
- régulation indépendante des zones de chauffe, par contacteurs statiques à thyristors
- traçabilité et régulation température et atmosphère par système de supervision
- conforme normes et Directive Machines 2006/42/CE

### Quelques-uns de nos modèles standard

modèle	température en °C	section de passage en mm		longueur chauffée en mm	nombre de zones	puissance en kW	dimensions extérieures en mm		
		largeur	hauteur				largeur	hauteur	longueur
331	1000	60	25	450	1	3.5	590	1730	2820
495	1000	90	40	600	1	6	920	1850	4270
496	1000	120	40	940	1	8	930	1900	4900
497	1150	90	50	810	2	7.5	850	2100	4270
498	1150	120	50	940	2	10	930	2100	4900

Nos gammes font régulièrement l'objet d'évolutions techniques. Leurs caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

solutions globales en traitement thermique



HEAT CONCEPT

11 boulevard des Echarneaux  
ZI du Coin - BP 113  
42402 Saint-Chamond Cedex  
France

Tél : + 33 (0) 477 222 771 - Fax : + 33 (0) 477 314 638  
commercial@heatconcept.fr - www.heatconcept.fr