

EASYSHAKE

fours à secousses sous atmosphère contrôlée
avec bac de trempe incorporé

austénitisation
trempe
recuit
hypertrempe inox
trempe eau, huile, sels



- température maxi 1000°C
- isolation en fibre minérale
- moufle en acier réfractaire étanche aux gaz
- atmosphère contrôlée
- sole mobile sur rouleaux
- réglage fréquence et intensité des secousses
- bac de refroidissement eau, huile ou bain de sels fondus
- régulateur PID digital auto-adaptatif
- horloge hebdomadaire de démarrage
- coffret électrique, protection IP 55
- système de supervision
- conforme normes  et Directive Machines 2006/42/CE

Modèle	Section de Passage		Nombre de Zones	Puissance Electrique kW	Dimensions d'Encombrement			Production Kg/H	Capacité Bac Huile Litres	Capacité Bac Sel Litres
	mm				Bac de Trempe inclus mm					
	Largeur	Hauteur			Largeur	Hauteur	Longueur			
FSE 1	200	50	1	7,2	1200	1500	2500	12	230	-
FSE 2	260	50	2	17,5	1500	1600	3600	25	500	-
FSE 3	290	50	3	32	1500	1650	4500	50	1000	1200
FSE 4	360	70	3	41,4	1600	1700	5500	100	1550	1700
FSE 5	360	70	4	63,6	1600	1700	6700	150	2200	2700
FSE 6	430	70	4	100	1800	1700	7500	250	3000	4000

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