



Global Ecotherm Standard

Industrieller Heißluftofen

Die Ecotherm Standard Heizstation ist das Einsteigermodell der Ecotherm Produktfamilie und wurde für geringe bis mittlere Produktionskapazitäten entwickelt.

Der Heizofen ist mit einem rollengelagerten manuell ein- und auszieh-baren Schubkastensystem ausgestattet, auf dem das zu erhitzende Material platziert wird. Im Inneren des Ofens wird die gleichmäßige Hitzeverteilung und homogene Erwärmung des Materials durch beidseitig montierte querstromventillierte Konvektionsheizelemente garantiert. Die Serienausstattung beinhaltet einen einstellbaren Timer mit Signal-leuchte zur Programmierung der Taktzeiten sowie eine elektronische Temperaturreineinheit. Der Ecotherm Standard Ofen erzielt professionelle Ergebnisse zu einem wirtschaftlichen Preis und kann für Mineralwerkstoffe, Thermoplasten und ähnliche Verbundwerkstoffe verwendet werden.



Produktinformation

- Beidseitig montierte Konvektionsheizelemente mit Querstromventilation
- Programmierbare, digitale Temperatursteuerung
- Heizzeit ca. 2 min/mm Materialstärke (Mineralwerkstoff)
- Elektrischer Anschluß 380 V / 50 Hz / 3~
- Geschlossener Luftkreislauf um das Material herum
- Betriebstemperatur max. 190 °C
- Digitale Zeituhr mit Signallicht

Code	Gesamte Heizfläche	Effektive Heizfläche	Max. Leistungsbedarf
GETS-2510	2500 x 1000 mm	2400 x 950 mm	17 kW
GETS-2514	2500 x 1400 mm	2400 x 1350 mm	22 kW
GETS-3110	3100 x 1000 mm	3000 x 950 mm	17 kW
GETS-3114	3100 x 1400 mm	3000 x 1350 mm	22 kW
GETS-3710	3700 x 1000 mm	3600 x 950 mm	17 kW
GETS-3714	3700 x 1400 mm	3600 x 1350 mm	22 kW

Konditionen

Lieferzeit: 4 Wochen
Garantie: 2 Jahre

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produktabbildung kann vom Original abweichen.

Nabuurs Developing S.L.

Pol. Industrial Moncada III | Avda. Pared del Patriarca 4 | 46113 Moncada | Spain
Tel: +34 96 152 6000 | Fax: +34 96 152 6001 | global@nabuurs.com | www.globalvacuumpresses.com
VAT: ES-B96939095