

Horno para templado de vidrio



Horno de Homogeneizado

horno de homogeneizado es un equipo que los cristales se explotan de sí mismo después de templar. horno de homogeneizado puede suprimir los factores inestables de los cristales interiores después de templar. Y también, puede guiar e inspirar una parte de los cristales que existen las impurezas explotan de sí mismo, para suprimir la explotación del vidrio templado de sí mismo, mejorar la distribución del cristal interior, y elevar la seguridad del vidrio templado.

horno de homogeneizado puede controlar automáticamente, y según las demandas de la tecnología, puede elevar y conservar la temperatura, y enfriar. Después de instituir todos los parámetros de tecnología en la pantalla táctil, entonces entrar al proceso de elevación del calor, conservación del calor, baja la temperatura para llegar a un perfecto resultado de tratamiento.

Parámetros principales de horno de homogeneizado :

- 1、 Especificación máxima del vidrio : 6000×3300mm
- 2、 Espesor del vidrio : 4~19mm
- 3、 Máxima capacidad de carga : ≤4 T
- 4、 Temperatura final que el vidrio llega en el horno : más o menos 290 ±5
- 5、 Temperatura cuando vidrio salir del horno : más o menos 80