



GCC

Carrusel enfriador **GCC**. Para enfriar preformas blancas con aire frio.



El enfriador **GCC** está diseñado para arreglar el problema de la adhesividad y deformación de las preformas. Es un equipo auxiliar de las preformadoras. Está fabricado en acero inoxidable SUS304. Esta máquina es cerrada por protección en policarbonato para evitar la contaminación de las preformas blancas o de colores claras, por los polvos. Esta protección también mejora la eficiencia del enfriamiento.

GCC - Datos técnicos	
Largo (mm)	1000
Ancho (mm)	2000
Alto (mm)	2800
Alto del a entrada (mm)	320
Niveles de recorrido	16
Ancho del recorrido (mm)	230
Espaciamiento (mm)	100
Potencia del motor (W)	2*750
Velocidad de vibración (Hz)	30-60
Inyección del aire frio	Sim
Protección de policarbonato	Sim

Schiler (opcional)	
Potencia (kW)	30
Caudal de ar (m ³ /h)	600
Potencia do compresor (kW)	7,5
Potencia do ventilador (kW)	1.25
Compresor sellado, flexible	
Fluido enfriador	R22
Evaporador	RVCES
Condensador	RVCES
Ventilador centrifugo silencioso	
Estrangulador: eculizador externo con válvula de expansión térmica	
Largo (mm)	1200
Ancho (mm)	900
Alto (mm)	1700
Peso (kg)	500