

HORNO PROGRAMABLE DE CONVECCIÓN FORZADA Serie DKN

Hornos de convección forzada programables y funciones de seguridad

Características







- Líder de ventas basado en un excelente rendimiento y costo
- Una superior precisión de temperatura
- DKN302C/312C/402C/412C/602C/612C vienen con ventanas de observación
- Controlador PID programable para la configuración de uso fácil
- Aumento de seguridad y función de autodiagnóstico
- Fácil de usar y mantener
- Construido con puertos de escape



Puerto de Cable



Panel de Control



DKN602C

Puertos de Escape

Especificaciones

Modelo	DKN302C	DKN312C	DKN402C	DKN412C	DKN602C	DKN612C	DKN812C	DKN912C
Rango de temperatura	Temperatura de ambiente +10~260°C							Ambiente. 10~210°C
Precisión del control de temperatura	±1°C (at 210°C)							
Uniformidad de la temperatura	±2.5°C a 210°C (con compuerta cerrada), ±2.8°C a 260°C (con compuerta cerrada)							±2.5°C (at 210°C)
Tiempo para alcanzar la temp máxima	~90 min.							min.
Controlador de Temp.	Control de PID							
Dimensiones interna (WxDxH mm)	300x300x300		450x450x450		600x500x500		600x500x1000	1070x500x1000
Capacidad interna	27L		90L		150L		300L	535L
Fuente de alimentación 50/60Hz	115V, 7.5A	220V, 4.5A	115V, 11A	220V, 6.5A	115V, 12.5A	220V, 7A	220V, 15A	220V, 18A
Peso	~35kg		~50kg		~65kg		~110kg	~190kg