

## HORNO DE CONVECCION

### Características generales de los Hornos

- Fabricados en acero inoxidable.
- Interiores totalmente acero inoxidable.
- Parrillas niqueladas.
- 11 posiciones para sus parrillas (incluye 5 parrillas niqueladas).
- Quemadores tipo flauta
- Motor con dos velocidades: la baja a 1140 rpm y la alta a 1725 rpm.
- Sistema de calentamiento acelerado mediante una turbina.
- Puertas con doble cristal templado, coordinadas para abrir y cerrar.
- Micro switch de corte general coordinado con las puertas.
- Jaladera tubular de acero inoxidable.
- Luz interior.
- Sensor de flama.
- Termostato de gran precisión con rango de 50° a 300° C.
- Temporizador con rango de 60 min.
- Sistema de enfriamiento.
- Panel de controles totalmente desmontable para un fácil mantenimiento y limpieza.
- Patas con niveladores.



MODELO	DIMENSIONES			CAPACIDAD	PESO		ELECTRICOS			
	FRENTE	FONDO	ALTURA	HORNO (ft <sup>3</sup> )	SIN EMPAQUE (kgs)	CON EMPAQUE (kgs)	VOLTS	WATTS	AMP. TOTAL	LINEAS
HCA	965	985	1,590	8.4	256	292	220	10,533	30	3
HCA-D	965	985	1,865	16.8	476	512	220	21,066	60	3