

# DULOX

INGENIERÍA DE ACEROS LTDA

INGENIERÍA DE ACEROS LTDA

## Horno convector eléctrico 10

MODELO:  
HCO-10E



*Imagen de referencia*

- CAPACIDAD DE COCCIÓN 10 X 1/1 GN
- NÚMERO DE COMIDAS POR DÍA 80-150
- DIMENSIÓN DEL TUBO DE ENTRADA R ¾"
- PRESIÓN DE ENTRADA DE AGUA 0.15-0.6MP
- PESO BRUTO 181KG
- PESO NETO 136KG
- ALIMENTACIÓN 22KW
- FUENTE DE ALIMENTACIÓN 3NAC-400V
- FABRICACIÓN ÍNTEGRAMENTE EN ACERO INOXIDABLE CALIDAD AISI 304-L



[contacto@dulox.cl](mailto:contacto@dulox.cl)



(562)23270500



[www.dulox.cl](http://www.dulox.cl)



Jorge Hunneus #4647  
Quinta Normal  
Santiago



<i>Especificaciones Técnicas</i>	<i>Dimensiones Representadas en mm. (milímetros)</i>		
<i>Código del Producto</i>	<i>Largo</i>	<i>Ancho</i>	<i>Alto</i>
<i>HCO-10E</i>	<i>900</i>	<i>852</i>	<i>1230</i>