



HORNOS DIGITALES

WGL-30(B)

202 -Oab

WHL-65(B)

101-1ab

202-1ab

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rango de temp:
5-300°C. Temp amb:
5-40°C cámara en ace-
ro inoxidable.
Dimensiones:
310x310x310
Convección forzada

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rango de temp:
5-250°C. Fluctuación de
temp: +/- 1
cámara en acero inoxi-
dable.
Dimensiones:
350x350x350

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rango de temp:
20-250oc. Var: +/-
1oc. Cámara en acero
inoxidable.
Dimensiones:
400x360x450
Convección natural

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rango de temp:
5-250°C. Fluctuación
de temp: +/- 1oc. Cá-
mara en acero inox.
Dimensiones:
400x450x350 71L de
tipo abanico.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rango de temp:
20-250oc. Var: +/- 1°
C. Cámara en acero
inoxidable.
Dimensiones:
400x450x350 71L

Memoria para tiempo y temperatura. Alarma visual y audible. Timer



INCUBADORA DH3600 II

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Voltaje: 110V/60Hz
Rango de Temperatura:
ambiente +5~60°C
Precisión temperatura: ±0.5°C
Peso del estante: 15Kg
Potencia: 100W
Tamaño del área de trabajo:
260x260x260(mm)
Hecha en acero inoxidable

INCUBADORA DH3600 B

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Voltaje: 110V/60Hz
Rango Temperatura: Ambiente
+5~60°C
Precisión temperatura: ±0.5°C
Peso del estante: 15Kg.
Potencia: 150W T
amaño del área de trabajo:
360x360x360 (mm)

INCUBADORA DH4000 B

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Voltaje: 110V/60Hz
Rango Temperatura: Ambiente
+5~60°C
Precisión temperatura: ±0.5°C
Peso del estante: 15Kg.
Potencia: 150W
Tamaño del área de trabajo:
400x400x400(mm)



INCUBADORA 9022

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rango de Temperatura ambiente: +5oc~65oc
Var +/- 0.5oc
Área de trabajo en coll roll
Tamaño del área de trabajo: 300x300x280 (mm)
25 litros convección natural

INCUBADORA 9022 A

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rango de Temperatura ambiente: +5oc~65oc
Var +/- 0.5oc
Área de trabajo en acero inox
Tamaño del área de trabajo: 300x300x280 (mm)
25 litros convección natural