



VENTUS®

TURBO AIR MESÓN REFRIGERADO CMUR-28 VENTUS

- Sistema de refrigeración por aire forzado.
- Temperatura uniforme en la circulación de aire.
- Cuerpo en acero inoxidable con aislación de poliuretano inyectado de alta densidad.
- Control de temperatura Digital Puertas fáciles de remover sin necesidad de herramientas para una mejor limpieza.
- Sistema de puertas ABS y auto cierre para una mantención segura de los alimentos.
- Superficies tratadas con innovador sistema anti corrosión.
- Fácil limpieza.
- Bajo consumo eléctrico.
- Base con ruedas de alta resistencia.
- Temperatura de trabajo 1°C / 8°C

CÓDIGO: 6516

Categorías: [Casinos](#), [Cocción Alta Producción](#), [Mesones de Trabajo Refrigerados](#), [Restaurantes](#)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad (Lts): 184

Dimensiones (Mm): 930x698x762

Potencia (W): 264





**MAQUINARIA
GASTRONÓMICA
Y MENAJE**



Peso Neto (Kg): 85
Peso Bruto (Kg): 95

SANTIAGO
Serrano 668

SANTIAGO
Franklin 865

CHILLÁN
Sargento Aldea 623

CONCEPCIÓN
Rengo 755



www.lacasita.cl