



El abatidor TKBC10 está diseñado para enfriamiento rápido mediante sistema ventilado. Fabricado en acero inoxidable 304 (interior y exterior), asegura resistencia, higiene y durabilidad. Su rango de operación es de -36 °C a -40 °C, con control digital táctil EVCO y ruedas con freno para facilitar la movilidad. Funciona con refrigerante R290 a 220 V / 60 Hz, garantizando un alto rendimiento en procesos de abatimiento.

Especificaciones

Dimensiones (L X An X Al)	Material	Temperatura de operación	Potencia	Clase Climática	Tensión / Frecuencia	Refrigerante	Peso Neto	Modo de refrigeración
790 x 800 x 1490 mm	Acero inoxidable 304	-36 °C ~ -40 °C	2000 W	ST	220 V / 60 Hz	R290	150 Kg	Enfriamiento por ventilación

Características

Control y programación	Incluye control digital táctil EVCO que gestiona funciones de abatimiento y permite almacenar más de 100 programas, con opción de respaldo mediante USB.
Construcción y capacidad	Fabricado íntegramente en acero inoxidable 304 (interior y exterior), lo que garantiza resistencia, higiene y durabilidad.
Aislamiento y accesorios	Aislamiento en PUR (poliuretano inyectado) que optimiza la eficiencia térmica.
Condiciones de operación y refrigeración	Diseñado bajo la clase climática ST (subtropical), puede operar en ambientes de 16 °C a 38 °C y hasta un 75 % de humedad relativa.

