

HORNO DE SECADO DL600/3.0HL -MINI-SERIES



Características:

- Perfecto para usarse después de una operación en la que la semilla se moja.
- Seca la semilla a bajas temperaturas.
- Tiene control exacto de temperatura en la cámara.
- La operación de secado se basa en des-humidificación más que en calentamiento.
- Proceso homogéneo durante la operación.

El horno de secado BCC MINI-series es adecuado para el secado de conos, frutos, semillas, polen, etc. Esta unidad estándar se desarrolló para operaciones pequeñas o medianas y está equipado para el secado de semillas que requieren temperaturas bajas entre 18-20°C. El horno también puede ser usado para el secado de polen y semillas a 30°C, o para la apertura de conos a 40-60°C.

El horno consiste en un tratamiento de aire cuya unidad incluye: deshumidificador, calentador, enfriamiento con ventiladores, filtros y doctos.

El equipo cuenta con cuatro cajas de secado cada una conectada a un ventilador y filtro. Las cajas están fabricadas en acero inoxidable con perforaciones en la parte inferior. Los sistemas de control incluyen reguladores de temperatura y humedad relativa.



Agrinet S.A. de C.V.
Tel. (777) 313 1004
ventas@agrinet.com.mx
www.agrinet.com.mx
AGR9304153S9

El aire recircula continuamente, es deshumidificador se ajusta su temperatura antes de ser recirculado por la unidad, todo esto con el propósito de evitar variaciones en temperatura.

Modelo

Datos Técnicos

Horno de secado DL600/3.0HL - MINI series
BCC No. 403-01
Refacciones
BCC No. 403-91
Cajas (un juego)
BCC No. 403-11

Dimensiones (L x W x H):
1800 x 1270 x 2200mm
Peso: 590kg
Capacidad de diseño:
300l (volumen total)
Energía:
3 x 400V, 50Hz
Consumo:
3.5-4kW (promedio)



Plant the Planet