

Secadoras con tolvas incluidas

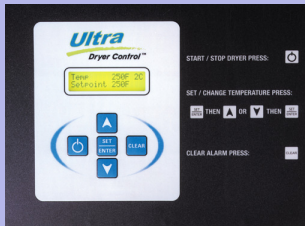
Poco Mantenimiento

La serie CAHM es ideal para un rendimiento bajo al tener partes inmóviles; está compuesta de una prensa pequeña y un extractor en un diseño simple, fácil de usar y sin problema.

Puede operar en altas temperaturas, desde (176°C) hasta (48°C) de secado sin necesidad de refrescar el agua en un enfriador

Características del CAHM

La membrana Dri-Pak asegura puntos de condensación de aire de -40C en un diseño de tolva de peso ligero que reduce la presión en el área del cuello de alimentación de la máquina



Control de Secador Ultra UDC incluye:

- Alarma de altas temperaturas y apagado automático
- Unidad opcional incluye: Monitor de puntos de condensación de -40C

Control ADC Opcional

La serie también está disponible con nuestro control ADC



Características del Control ADC: pantalla alfa-númerica, monitor de puntos de condensación de -45C, cronómetro de 7 días, registro de alarma, alarma de temperaturas altas, alarma termopar y la opción de revés de temperatura para prevenir el sobresecado de las resinas

Los secadores CAHM son compactos, fáciles de manejar y utilizan el aire de la planta para secar el material

Al ser montado en su prensa/extrusora ahorra espacio de piso y está disponible con velocidad de proceso de hasta 15 (6.80 kg) libras por hora

La membrana Dri-Pak provee puntos de condensación de -40C del aire comprimido de su planta para un secado mas rápido de resinas higroscópicas.



CAHM-1 ilustrado con Control ADC integrado

Dri-Air Model	Process Rate (lbs/hr)	Process Rate (kg/hr)	Hopper Dimensions (inch)	Hopper Dimensions (cm)	Capacity (lbs)	Capacity (kg)	Compressed Air Required
CAHM-1	10	5	22/21/28	56/53/71	30	14	2.5 cfm
CAHM-2	15	7	30/29/42	76/74/107	60	27	2.5 cfm

110 or 220 volt 1 phase electrics, 100 psi clean compressed air required

Serie Portátil CAHM

Combinela con una mesa o plataforma opcional y un cargador DAC para convertirla en una secadora portátil

Los cargadores DAC de aire comprimido son ideales para máquinas de carga y moldeo/ extrusores o tolvas de secado



DRI-AIR
Industries, Inc.

phone: 860-627-5110 email:sales@dri-air.com