

TREZO SU2P12 Secador-evaoporador de tambor económico

Envia un email al anunciante: info@trezo.com.pl

Messenger: Contacto :

Fecha: Viernes, 21 Octubre de 2022

120 personas han visto este anuncio

Precio: 8400

Una máquina profesional que combina la función del secador y del evaporador. Hemos diseñado el secador pensando en su facilidad de uso y alto rendimiento. En el proceso del secado aprovechamos el aire caliente introducido a través del calentador de aceite situado al exterior del secador (tambor); esto protege el material insertado (hierbas, hojas de tabaco, etc) contra autoencendido. En el tambor se han colocado ventanillas adicionales para ajustar la salida del exceso del calor. Los mezcladores garantiza la descompactación del material y adicionalmente refuerzan la estructura del tambor, alargando su vida útil. El secador-evaporador ha sido diseñado para alcanzar el valor de 6 atmósferas en el tiempo más corto posible 10 minutos por una evaporación, lo que supone un resultado 30 minutos mejor en comparación a la versión anterior de la máquina. El evaporador se calienta con un calentador con la posibilidad de ajuste de la intensidad de calentamiento del motor. La capacidad del depósito del evaporador, llenado al máximo, es de ca. 50 litros lo que es suficiente para 5-6 evaporaciones. El vapor en el tambor se distribuye por dos tunos inoxidables con aperturas de distanciamiento armonizado para que el vapor generado penetre en todos los lugares eliminando las bacterias y sustancias no deseadas. La temperatura del vapor suministrado al tambor oscila entre 70 a 90 grados. La máquina está dotada de cuatro ruedas de acero sobre neumáticos de goma, para hacer más fácil su transporte. Adicionalmente, el secador-evaporador está equipado de un ventilador que enfría el material después del proceso de la evaporación y del secado. El rendimiento del ventilador permite enfriar el material rápidamente dentro del tambor. El mezclado libre y preciso del material a secar se consigue gracias al tambor girado mediante un motor eléctrico de potencia de 1,1 kW 400V con la transmisión de 1:50 14 revoluciones por minuto, que puede girar en ambos sentidos. Datos técnicos: Tambor: de sección hexagonal con la arista de 1 metro; longitud 2 metros. Calefactor: 50 KWEvaporador: 6 BarVentilador: 1,1 KWCapacidad: +- 200 kgMotor: 1,1 kw/400vRotación del motor: 1400/minTransmisión: 1:50Rotación del tambor: 14/min A petición del Cliente realizamos los secadores y secadores-evaporadores de varias dimensiones y potencias.



MADE IN POLAND



