

Propuesta comercial

Compilado:	15.02.2018
Válido:	12 mes
Autor:	Roman Tsibulsky

Granulador para granulación húmeda ZL-25

DESCRIPCIÓN

Granulador de velocidad para la granulación en húmedo de masas en polvo en las industrias farmacéutica, química y alimentaria. Productividad hasta 250 kg por hora. Peso 305 kg. Dimensiones de los gránulos acabados de 0,5-2 mm de diámetro. Material: Acero inoxidable. Ideal para la producción industrial de gránulos. Brindamos una gama completa de servicios: instalación, capacitación, puesta en marcha, reparación. Diseño mecánico confiable

Instrucciones para usar en inglés y ruso. Cumple con el estándar GMP. Proporcionamos instrucciones detalladas para configurar este modelo de granulador. Antes del envío, los granuladores se prueban en producción. Se garantiza la integridad y la capacidad de trabajo. Mantenemos existencias de piezas y consumibles en el almacén. El precio se indica teniendo en cuenta los pagos de aduanas en Rusia y la entrega a la ciudad del cliente.


FABRICANTE - CHINA



MINIPRESS.RU

PRESUPUESTO

Granulador para la granulación en húmedo de polvos "ZL-25"
Actuación
Granulación húmeda: (con un tamaño de malla de malla de 1 mm) 250 kg por hora
Tamices de repuesto: cono de acero inoxidable
Los tamaños de los gránulos: de 0,5 mm hasta 2 mm
Alojamiento: piso
Potencia del motor: 4 kW, 380 V, 50 Hz
Velocidad de rotación de la cuchilla: 150-960 rpm
Dimensiones totales: 1600 mm x 700 mm x 1600 mm
Peso: 305 kg
Peso del envío: 420 kg

 www.minipress.ru

INFORMACIÓN ADICIONAL

El uso de palas de rotor y tamices de cono con movimiento de alta velocidad, que limpia el polvo mojado, a través de las celdas de tamiz. Producción instantánea de pellets acabados, menos calor, alta eficiencia y buena calidad. Uso de control de frecuencia, velocidad ajustable, amplio rango de recorrido. El aparato y las partes de contacto del material, así como el cuerpo están hechos de acero inoxidable de alta calidad, las superficies están pulidas. Trabajar juntos en la granulación húmeda con equipos de secado en lecho fluidizado. Básicamente, para la granulación en húmedo y la granulación de polvos mediante pulverización, así como la destrucción de materiales a granel y tabletas de residuos de acuerdo con los requisitos de tamaño para el tamaño de gránulo. También granulación de productos alimenticios y procesamiento de galletas y otros materiales duros que pueden triturarse y granularse. En la base de la máquina, el eje del motor eléctrico sobre el que están revestidas las cuchillas. Las paredes de la carcasa en la que se alimenta el polvo humedecido están hechas de acero perforado. A medida que las cuchillas giran, el polvo mojado se limpia (limpia) a través de los agujeros, los gránulos resultantes pueden tener forma de esfera y gusanos. La forma de los gránulos depende de las propiedades del polvo, humectante y aglutinante. Asegúrese de consultar con nosotros sobre la tecnología de preparación del polvo para la granulación. Granulador: no mezcla polvo; no hidrata el polvo; No mezcle el polvo humedecido; No seque los gránulos; No separe los gránulos en buenos y deficientes; No produzca pellets de la misma forma. La función del granulador es limpiar el polvo humedecido a través de los agujeros.

TIEMPO DE PRODUCCIÓN

30-40 DÍAS

TIEMPO DE ENTREGA ESTIMADO

30-40 DÍAS

PRECIO

16949,15 USD

IVA

3050,85 USD

VALOR 20000.00 USD

El pago se realiza en rublos a la cuenta en Moscú a la velocidad del Banco Central de RF

NUESTROS SERVICIOS PARA CLIENTES:

1) FORMACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE GRANULACIÓN.

Puede entrenar en nuestro equipo antes de comprar. Prueba de materiales. Ofrecemos consultas sobre la organización de la granulación de materiales, con una gama completa de equipos y consumibles adicionales.

2) COMPLETAMOS LABORATORIOS PARA LA PRODUCCIÓN FARMACÉUTICA.

Tenemos un granulador de prueba de laboratorio para la producción de lotes piloto en Rusia, que ofrecemos a nuestros clientes. Siempre puede contactarnos con sus ideas y solicitudes. Actualmente, el fabricante de granuladores puede ofrecer equipos para la producción a gran escala de gránulos por todos los medios.

3) ENTREGA DE GRANULADORES.

Los productos cumplen completamente con los nuevos requisitos de GMP. La liberación de granuladores se acompaña de un estricto control de calidad, verificación de toda la documentación, servicio postventa bien organizado de los equipos.

4) SUMINISTRO DE PIEZAS DE REPUESTO

El fabricante también puede ofrecer un modelo de granulador basado en las metas y objetivos del cliente. Ayudaremos en el mantenimiento y reparación de cualquier equipo para granulación. Centro de servicio en Rusia para los países de la CEI.



Roman Tsibulsky

Propietario y supervisor

ROMAN TSIBULSKY