

## Commercial proposal

**Compilado:** 15.02.2018  
**Válido:** 12 mes  
**Autor:** Roman Tsibulsky

### Máquina para boilies de producción WR-16

#### DESCRIPCIÓN

Máquina semiautomática para la producción de gránulos (gránulos, grageas, boilies) a partir de masas plásticas. Aplicable para la obtención de bolas con un diámetro de 4 a 10 mm. Adecuado para su uso en laboratorio y producción de perlas en pequeña escala. La productividad es de 5-15 kg por hora. Formando una masa de tipo sinfín. Está hecho de acero inoxidable según los estándares GMP.

Proporcionamos instrucciones detalladas para configurar equipos para la producción de bolas. Antes de enviarlo al cliente, el equipo se verifica y prueba en producción. Se garantiza la integridad y la capacidad de trabajo. Mantenemos existencias de piezas y consumibles en el almacén. El precio se otorga en vista de la entrega a la ciudad del cliente.

FABRICANTE - CHINA



MINIPRESS.RU



MINIPRESS.RU

## PRESUPUESTO

Máquina para la producción de boilies "WR-16"  
 Productividad: 5-15 kg de bolas por hora  
 Está hecho de acero inoxidable.  
 Producción de píldoras de diámetro: de 4 mm a 10 mm  
 Fuente de alimentación: 220V, 50Hz  
 Potencia: 0.48 kW  
 Velocidad de rotación: 1000 rpm  
 Dimensiones totales: 420 mm x 400 mm x 420 mm  
 Peso: 50 kg  
 Peso con embalaje: 70 kg

 [www.minipress.ru](http://www.minipress.ru)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

El equipo para la formación de boilies, bolas y gránulos utiliza hileras reemplazables para formar varios diámetros, así como un accesorio opcional para formar bolas del diámetro deseado. Cada uno de estos dispositivos se puede comprar adicionalmente para boilies, pellets y bolas del diámetro deseado. De antemano, debe preparar su polvo o material, dándole una forma plástica. Puede ser humectante o calefactor. La máquina forma bolas solo a partir de una masa plástica similar a una masa. Los polvos secos no pueden convertirse en bolas. El operador prepara el polvo, inyecta un plastificante seco y agua. Como plastificante puede ser: alginato, gelatina, un tipo diferente de comida y pegamento técnico. Al mezclar manualmente o mecánicamente (en la amasadora) se forma una masa plástica, que las manos prueban para verificar su elasticidad y capacidad para formar bolas. La masa plástica preparada se introduce en la máquina preparada para su uso. Dentro de la máquina, se monta una barrena, que exprime la salchicha a través del orificio (que también forma el diámetro de las bolas futuras). El operador coloca las salchichas en los rodillos, que cortan las salchichas en pedazos y forman bolas. Las bolas terminadas se vierten en la paleta.

**TIEMPO DE PRODUCCIÓN** 30-40 DÍAS  
**TIEMPO DE ENTREGA ESTIMADO** 30-40 DÍAS

**PRECIO** 5084,75 USD  
**IVA** 915,25 USD

**VALOR 6000.00 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) ENTRENAMIENTO DE LA TECNOLOGÍA DE BOLAS Y DRAGAS DE FABRICACIÓN.

Todos nuestros clientes que han comprado equipos, ofrecemos literatura sobre los aspectos básicos de la aplicación del recubrimiento a tabletas y tabletas, así como la formación de bolas de materiales plásticos. Realizamos las consultas por teléfono y por correspondencia, ayudamos a solucionar las dificultades que surgen a la fabricación en nuestro equipo. Suministramos repuestos y consumibles. Brindamos servicios en la venta de equipos usados.

### 2) PRODUCCIÓN COMPLETA DE FACTURAS Y DRAGAS.

Tenemos una amplia gama de equipos adicionales para la producción de boilies y pellets. A pedido del cliente, seleccionaremos un modelo de equipo para mezclar los polvos, un mezclador para mojar el polvo, equipo para amasar la masa.

### 3) SUMINISTRO DE PIEZAS DE REPUESTO

Cooperamos con fabricantes de máquinas automáticas y semiautomáticas para boilies y grageas y estamos comprometidos en el suministro de repuestos para cualquier modelo de automóviles comprados en nuestra compañía.



*Roman Tsibulsky*

Propietario y supervisor

**ROMAN TSIBULSKY**