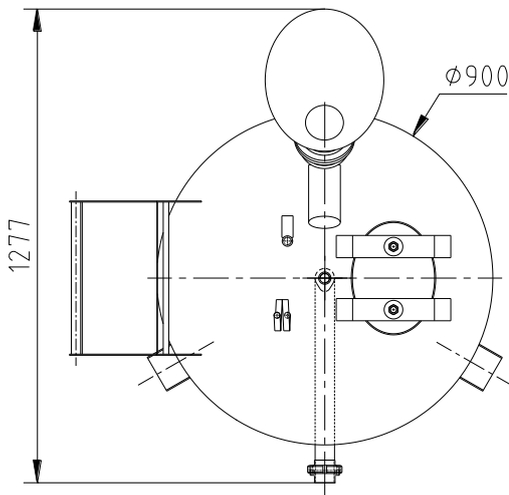
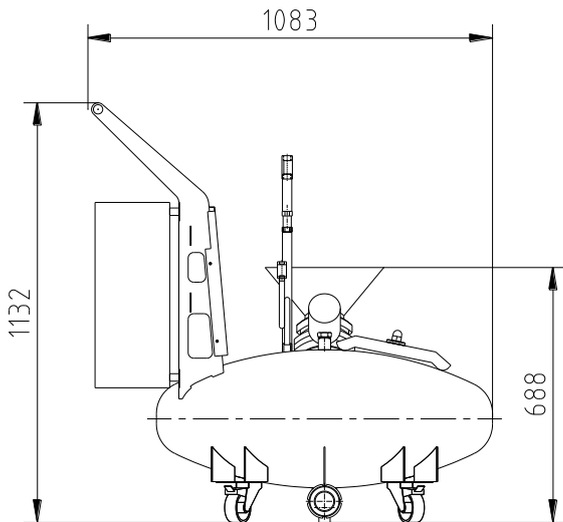


BOMBA NEUMÁTICA T-BN 900.11



BOMBA NEUMÁTICA T-BN 900.11



UTILIZACIÓN

Diseñada especialmente para transvasar el turrón blando (Jijona) licuado (fase intermedia obtenida en Túrmix) a los depósitos de almacenaje.

También se puede utilizar para cualquier producto de características similares.

CONSTRUCCIÓN

Para la fabricación sólo se han utilizado materiales de marcas con renombre internacional para conseguir la máxima fiabilidad en beneficio de nuestros clientes. Fabricada totalmente en acero inoxidable, calidad AISI-304 y provista de ruedas para facilitar el desplazamiento.

FUNCIONAMIENTO

El proceso de trabajo de la bomba sigue la siguiente secuencia de pasos:

1) El interruptor general de corriente se pone en posición "ON", acto seguido se abrirá la válvula de carga y se encenderá el piloto luminoso verde del cuadro eléctrico que indica "válvula abierta".

2) La bomba está en disposición de iniciar un ciclo de trabajo. El operario descargará el turrón licuado hasta llenar la ojiva.

3) A continuación, el operario accionará el botón de descarga del cuadro principal. La válvula de carga se cerrará y el aire empezará a entrar en la ojiva aumentando la presión en la misma y desplazando el turrón hacia el conducto de salida.

4) Una vez ha salido el turrón de la ojiva, la presión de la misma bajará, lo que parará la entrada de aire y accionará la válvula de venteo para despresurizar la ojiva. Transcurrido el tiempo de seguridad, se abrirá la válvula de entrada y la bomba quedará a disposición para un nuevo ciclo.

CARACTERÍSTICAS

MODELO	T-BN 900.11
POTENCIA ELÉCTRICA (W)	30
TENSIÓN A 50 Hz. (Voltios)	230 (monofásica)
CAPACIDAD MÁXIMA (litros)	150
ALIMENTACIÓN DE AIRE COMPRIMIDO (kg/cm ²)	7
PRESIÓN MÁXIMA DE FUNCIONAMIENTO (kg/cm ²)	5
PESO NETO (kg)	88 (aprox.)

MECÁNICA JIJONENCA, S.A.

FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE MAQUINARIA PARA ALIMENTACIÓN Y APARATOS A PRESIÓN
POLIGONO INDUSTRIAL SEGORB, S/N. – TEL. 96 561 05 85 / 96 561 07 82 – FAX. 96 561 06 52
www.mejisa.com – e-mail: info@mejisa.com
03100 JIJONA (ALICANTE)

