

## MINI QUESERA 200 LTS/H BDU. NUEVA

### CARACTERÍSTICAS:

Montada sobre plataforma de acero Inoxidable.

Depósito circular multiusos con capacidad de 200 litros. Mecanizable.

Totalmente construido en acero inoxidable AISI 304

Con muros perimetrales y doble fondo para calefacción por agua caliente o enfriamiento por agua de pozo.

Serpentín de acero inoxidable en la parte inferior y paredes con una presión de trabajo de hasta 4 bar

Aislamiento térmico con lana de roca gruesa. 20 mm.

Compuesto por:

Agitador eléctrico completo con motor y reductor controlado por un variador de velocidad.

Paleta agitadora de acero inoxidable con tres hélices con acoplamiento rápido.

Descarga frontal con grifo de descarga de cuajada de acero inoxidable dn 100

Indicador de temperatura del panel con sonda pt100

Caldera de agua caliente con un potencial de 40000 kcal / h temperatura del agua 120 ° c

Construcción según directiva 92/42 EEC y hogar de inversión guiado por llama y fondo húmedo, con placa de tubo reafilada y tubos de humo Helicoidal electrosoldada. Paneles pintados y aislados con tapetes fabricado en lana de vidrio de alta densidad.

Potencia calorífica útil 50 kw.

Presión nominal 3 bar 100% eficiencia: 93,6%.

Quemador de gas metano.

Monobloque presurizado apto para quemar gas metano provisto para regulación

Llama de combustión con encendido eléctrico, rampa de gas, regulación mediante presostato, equipo de programación y protección.

Llama con luz de señal de bloqueo y botón de liberación

Cuadro de mando y control eléctrico de acero inoxidable

Adecuado para contener botones para iniciar y detener la bomba de recirculación.

Agua caliente, pulsadores de parada del agitador eléctrico, inversor para el ajuste de la velocidad del agitador,

termorregulador electrónico para ajustar la temperatura de coagulación y el termorregulador electrónico Para configurar la temperatura del agua caliente con botón de control del quemador.

Tubos y válvulas de interconexión de acero inoxidable y recirculación de agua caliente con by-pass y bomba de alimentación de agua caliente.

Dimensiones: 220x120x180

Peso: 350kg

### Garantía de un año:

Con exclusión del sistema eléctrico y partes sujeto a desgaste normal. Por garantía entendemos el suministro de piezas o grupos defectuoso excluyendo mano de obra / viaje / comida / alojamiento necesario para la sustitución de piezas que correrá íntegramente a cargo del cliente.

La garantía es nula si la máquina no se utiliza correctamente y si no se realiza un mantenimiento regular.

