

Capacidad de 50-100-125

## Características

- Cilindro reversible de acero inoxidable.
- Paneles de acero al carbono pintados.
- Puerta extra grande con apertura de 180°.
- Puerta corredera o abatible opcional.
- La bisagra de puerta de alta resistencia garantiza un funcionamiento prolongado de la máquina.
- Motor de accionamiento del inversor y motor del ventilador.
- Flujo de aire 3D y aislamiento térmico.
- Sensor de humedad opcional.
- Inclinação hacia adelante opcional para modelos con puerta corredera o abatible de 100 kg.

## Control

- Control de pantalla táctil a todo color ofrece 50 programas.
- Múltiples idiomas.
- Conexión USB y capacidad de red.

## Opciones

- Calefacción eléctrica, Calefacción a vapor o Calefacción a gas.



| MODELO                            |         | HGD1000 | HGD2000 | HGD2500  |
|-----------------------------------|---------|---------|---------|----------|
| Capacidad                         | kg      | 50      | 100     | 125      |
| Tambor inverso                    |         | Si      | Si      | Si       |
| Diámetro del cilindro             | mm      | 1130    | 1462    | 1640     |
| Profundidad del cilindro          | mm      | 952     | 1170    | 1180     |
| Volumen                           | Litros  | 954     | 1964    | 2493     |
| Entrada de calefacción de gas     | Pulgada | 3/4     | 3/4     | 1        |
| Entrada de calentamiento de vapor | Pulgada | 1       | 1       | 1- ¼     |
| Salida de vapor                   | Pulgada | 3/4     | 3/4     | 1-1/4"x2 |
| Entrada de aire comprimido*       | mm      | 8       | 8       | 8        |
| Escape                            | mm      | 245     | 295     | 400x400  |
| Motor de accionamiento            | kw      | 1.5     | 2.2     | 3        |
| Motor del ventilador              | kw      | 2.2     | 3       | 3*2      |
| Calefacción eléctrica             | kw      | 45      | 72      | 72       |

\*La entrada de aire comprimido solo se aplica a los modelos de calentamiento a vapor.

| MODELO                      |    | HGD1000       | HGD2000  | HGD2500  |
|-----------------------------|----|---------------|--|--|
| Fuente de alimentación      |    | 380V/50Hz/3Ph |  |  |
| Centro de la puerta al piso | mm | 1147          | 1425   | 1402   |
| Ancho total                 | mm | 1320          | 1647   | 1849   |
| Profundidad general         | mm | 1775          | 1880   | 1886   |
| Altura total                | mm | 1946          | 2436   | 2663   |
| Peso neto                   | kg | 800           | 1220   | 1310   |
| Ancho de embalaje           | mm | 1420          | Cuerpo:<br>1747/<br>Elemento calefactor:<br>1400 | Cuerpo:<br>1949/<br>Elemento calefactor:<br>1400 |
| Profundidad de embalaje     | mm | 1875          | Cuerpo:<br>1980/<br>Elemento calefactor:<br>1500 | Cuerpo:<br>1986/<br>Elemento calefactor:<br>1500 |
| Altura del embalaje         | mm | 2096          | Cuerpo:<br>1700/<br>Elemento calefactor:<br>800  | Cuerpo:<br>1900/<br>Elemento calefactor:<br>800  |

\*OASIS se reserva el derecho de cambiar las máquinas y especificaciones en cualquier momento sin previo aviso.