

Combo Lavadora y Secadora

Ofrece un ciclo completo de lavado y secado en menos de una hora, sin la molestia de transferir ropa entre máquinas.

Lavado y secado en un solo paso

- Lave y seque en una sola máquina. Ahorre tiempo y esfuerzo con la transición automática y fluida entre los ciclos de lavado y secado.
- Ahorra espacio en lavanderías compactas.

Rendimiento superior de limpieza y secado

- OASIS ofrece resultados de lavado excepcionales y un secado más rápido en comparación con otras lavadoras combinadas, lo que garantiza una ropa más limpia y fresca en todo momento.

Construcción de lavadora de 300 g de alta resistencia

- La extracción de alta velocidad de 300 g reduce eficazmente la humedad residual, acortando el tiempo de secado y mejorando la eficiencia energética.

Sistema de secado de aire caliente con entrada frontal

- La potente entrada de aire frontal garantiza una fuerte penetración del calor para un secado más rápido y uniforme con tiempos de ciclo más cortos.

Reduce el consumo de gas hasta en un 40%

- El diseño optimizado de calefacción y flujo de aire proporciona un secado más rápido con menor consumo de energía, lo que le ayuda a ahorrar en costos de gas sin comprometer el rendimiento.

Primer filtro de pelusa autolimpiante de la industria

- El innovador sistema automático de limpieza del filtro de pelusa mantiene un flujo de aire constante, mejora la eficiencia del secado y reduce los costos de mantenimiento.



| MODELO | | XHY20 | XHY30 |
|--------------------------|---------|------------------------|-------|
| Capacidad de lavado | kg | 20 | 30 |
| Capacidad de secado | kg | 12 | 18 |
| Diámetro del cilindro | mm | 683 | 774 |
| Profundidad del cilindro | mm | 550 | 580 |
| Volumen del cilindro | L | 201 | 273 |
| Velocidad de lavado | rpm | 40-50 | 40-50 |
| Velocidad de giro | rpm | 900 | 850 |
| Fuerza G | | 308 | 312 |
| Motor de accionamiento | kw | 1.2 | 2 |
| Motor del ventilador | kw | 0.55 | 0.55 |
| Entrada de gas | pulgada | 1/2 | |
| Presión de gas | kPa | NG 1.0-2.5;LPG 2.3-3.3 | |

| MODELO | | XHY20 | XHY30 |
|--------------------------|-------------------|---|--------------------|
| Escape | mm | Φ160 | Φ160 |
| Flujo de aire de escape | m ³ /h | 501 | 825 |
| Fuente de alimentación | | 220-240VAC @ 50/60Hz 1ph (15A Max) | |
| Entrada de agua caliente | pulgada | 3/4 | |
| Entrada de agua fría | pulgada | 3/4 | |
| Lavado químico | pulgada | 3/4 | |
| Auto químico | | 4 conexiones, Bomba dosificadora opcional | |
| Presión del agua | Mpa | 0.1 - 0.3 | |
| Dimensiones | mm | 960 x 1170 x 1628 | 1080 x 1289 x 1738 |
| Embalaje | mm | 980 x 1190 x 1728 | 1100 x 1309 x 1838 |
| Peso neto | kg | 560 | 740 |
| Peso bruto | kg | 580 | 760 |

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