



H-DRY 350

HRE H9A2TE-S

- ✓ Sistema de control de temperatura
- ✓ 4 niveles de secado
- ✓ Ciclo Auto Care
- ✓ Escanea tus etiquetas y crea tu armario virtual
- ✓ Acquavision
- ✓ Durabilidad a largo plazo
- ✓ Sugerencia del mejor programa de secado
- ✓ 40 ciclos adicionales
- ✓ Scan to Care
- ✓ Funciones adicionales con la App hOn

Características principales

Modelo	HRE H9A2TE-S
Código de producto	31102702
Código EAN	8059019074931
Fabricante	Candy Hoover Group S.r.l.
Encastrable / Libre instalación	Libre instalación
Capacidad Algodón (Kg)	9
Tipo de secado	Bomba de calor

Características técnicas

Conectividad	Control a distancia (WIFI+BLUETOOTH®)
App IoT	hOn
Material del tambor	Galvanizado
Volumen del tambor (l)	125

Electrónica	Display de 5 dígitos
Tipo de enchufe	Schuko
Tensión (V)	220-240
Posición contenedor de agua	Tanque interior
Motor	AC

Programas y funciones

Indicador de filtro bloqueado	Sí
Selector del tiempo de secado	Sí
Selección grado de secado	Sí
Indicador fin de ciclo	Sí
Indicador de depósito lleno	Sí
Número de programas	15+1
Opciones inicio diferido	Sí (hasta 24h)
Woolmark	Sí

Estética

Color principal	Blanco
Color / Material de la puerta	Blanco
Escotilla	Transparente con Easy Case
Color / Material del tirador	Blanco
Color del botón	Negro

Accesorios

Tubo de salida de agua	No
Rejilla para Calzado	Sí

Rendimiento y consumo

Clase de eficiencia energética	E
Consumo energético ponderado por ciclo (kWh)	1,4
Consumo energético secado - Carga completa	2,16
Clase de eficiencia de condensación	C
Eficiencia de condensación	84
Clase de eficiencia de condensación (De G (min) hasta A (max))	B
Clase de emisión de ruido aéreo	C
Emisión de ruido aéreo dB(A)	66
Duración del programa (Rated)	260

Dimensiones

Altura del producto (mm)	850
Ancho del producto (mm)	596
Profundidad total del producto (mm)	604
Profundidad mm (sin tubos y puerta)	585
Altura del producto embalado (mm)	890
Ancho del producto embalado (mm)	650
Profundidad del producto embalado (mm)	620
Peso bruto (kg)	40,9
Peso neto (kg)	39,3