Haier



ID Series 2

H6 ID2P3T1HTX

- ✓ Cavidad XXL
- ✓ Función favorita
- ✓ Control a distancia

| Características principales | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Modelo | H6 ID2P3T1HTX |
| Código de producto | 33703989 |
| Código EAN | 8059019088785 |
| Fabricante | Candy Hoover Group S.r.l. |
| Sistema de limpieza integrado | Hidrolítico |
| capacidad cavidad (I) - cavidad 1 | 78 |
| Tipo de horno | Convección + Ventilador |
| Consumo energético | Eléctrico |

| Caracteristicas tecnicas | |
|--------------------------|------------------|
| Cámara a bordo | No |
| Conectividad | Contenidos Smart |
| App IoT | hOn |
| Tecnología | No disponible |
| | |

| Tipo de regulador | Mecànico con temporizador digital | |
|------------------------|-----------------------------------|--|
| Rustepollos motorizado | No | |
| Guías del horno | Rejillas | |
| Bandeja | 1 x 40mm | |
| Rejillas | 1 | |

| Programas y funciones | |
|-----------------------|----|
| Tipo de sonda térmica | No |
| Cierre suave | Sí |
| Número de funciones | 9 |

| Color principal | Acero Inox |
|-----------------------|----------------------------|
| Material de la puerta | Acero inoxidable y cristal |
| Color del mando | Negro |
| Color tirador | Inox |

Estética

| Rendimiento | |
|--|-----------|
| Clase eficiencia energética | A+ |
| Consumo energético convencional (kWh) - cavidad 1 | 0,98 |
| Consumo energético aire forzado convección (kWh) - cavidad 1 | 0,72 |
| Consumo eléctrico en modo apagado | No aplica |
| Consumo eléctrico en modo Standby | No aplica |
| Consumo eléctrico en modo Standby con visualización de información | 0.8 |
| Consumo eléctrico en modo en red en Standby | No aplica |
| Tiempo en modo apagado/espera/espera con pantalla/espera en red | 20 |

Dimensiones Dimensiones del producto (mm) 595X595X568 Tamaño del hueco necesario para la instalación 590x560x560 Altura del producto (mm) 595 Ancho del producto (mm) 595 Profundidad total del producto (mm) 568 Altura del producto embalado (mm) 665 Ancho del producto embalado (mm) 620 Profundidad del producto embalado (mm) 646 29,8 Peso neto (kg) Peso bruto (kg) 31,7