## CANDY



## **Smart**

## CSWS 4852DWE/1-S

- ✓ Tecnología Smart Touch la experiencia de lavado más cómoda
- ✓ Inicio diferido
- ✓ Ciclos rápidos
- ✓ Detector de kilos
- ✓ Contenidos extra con la App
- Ciclos adicionales
- ✓ Estadísticas
- ✓ Smart check-up
- Trucos y guía para un lavado perfecto
- ✓ Smart check-up
- ✓ Estadísticas
- ✓ Clase C

Características principales	
Modelo	CSWS 4852DWE/1-S
Código de producto	31010538
Código EAN	8059019005980
Fabricante	Candy Hoover Group S.r.l.
Capacidad de lavado Algodón (kg)	8
Capacidad de secado Algodón (kg)	5
Velocidad máxima de centrifugado (rpm)	1400
Encastrable / Libre instalación	Libre instalación

## Características técnicas

App IoT simply-Fi

Conectividad	Contenidos Smart y control de proximidad (NFC)
Nivel electrónico	Display de 2 dígitos con temporizador
Material del tambor	Acero inoxidable
Motor	AC
Tipo de enchufe	Schuko
Tensión (V)	220-240
Programas y funciones	
Certificado Woolmark	No
Secado rápido	No
Opciones inicio diferido	Sí (hasta 24h)
Prestaciones principales	Mix Power System
Autodosificación	No
Vapor	Sí
Estética	
Color principal	Blanco
Color / Material de la puerta	Blanco
Color / Material del tirador	Negro Ahumado
Rendimiento y consumo	
Clase de Eficiencia Energética IEEw	С
Clase de Eficiencia Energética IEEwd	E
Clase de eficiencia en velocidad de centrifugado	В
Consumo energético ponderado [100 ciclos Lavado]	63
Consumo energético ponderado [100 ciclos Lavado y Secado]	326

Duración Programa Eco 40-60 - Carga Completa	218
Duración Lavado & Secado - Carga Completa	440
Nivel de ruido en centrifugado - Clasificación etiquetado energético EN 60704-3	79
Clase de ruido acústico aéreo emitido	С
Consumo de agua en lavado	44
Consumo de agua Lavado + Secado	75
Dimensiones	
Altura del producto (mm)	850
Ancho del producto (mm)	600
Profundidad total del producto (mm)	540
Profundidad mm (sin tubos y puerta)	470
Altura del producto embalado (mm)	890
Ancho del producto embalado (mm)	650
Profundidad del producto embalado (mm)	560
Peso neto (kg)	64

66

Peso bruto (kg)