

SSB800A2DB

Código EAN: 8445946011789

Color: Blanco

Dimensiones: 848 x 597 x 565 mm



-  Capacidad carga
8 kg
-  Motor
-  Control
Display LED
-  Función
Nivel de secado
-  Programa
Refrescar
-  Función
Stop&Go

ENERGIA - ЕНЕРГИЯ - ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ENERGIJA - ENERGY - ENERGIE
ENERGI

235 kWh/annum

188 min/cycle*

8,0 kg

65 dB

ABCDEFG

392/2012

Características

Tipo secadora	Bomba calor
Tipo carga	Frontal
Tipo instalación	Libre instalación
Tapa desmontable	No
Capacidad carga secado	8 kg
Color general	Blanco
Color puerta	Transparente
Color marco	Blanco
Eficiencia energética	A++
Eficiencia energética condensación	B
Nivel sonoro	65 dB
Tipo gas	R290
Cantidad gas	110 g
Tipo motor	Universal
Tipo control	Display LED manual
Nº programas secado	15

Características

Luz interior	Sí
Tipo luz	LED
Tipo tambor	Perla
Material tambor	Galvanizado
Volumen tambor	101 L
Tipo bloqueo puerta	PTC
Tipo chasis	Estándar

SSB800A2DB

Código EAN: 8445946011789

Color: Blanco

Dimensiones: 848 x 597 x 565 mm



Dimensiones y pesos

Alto producto	848 mm
Ancho producto	597 mm
Fondo producto	565 mm
Diámetro puerta int.	380 mm
Diámetro puerta ext.	470 mm
Alto embalaje	881 mm
Ancho embalaje	641 mm
Fondo embalaje	638 mm
Volumen	0,36 m3
Peso neto	43,5 kg
Peso bruto	44,5 kg

Programas

Secado - 30'	Sí
Secado - 40'	Sí
Secado - 60'	Sí
Secado - Algodón armario	Sí
Secado - Algodón extra	Sí
Secado - Algodón plancha	Sí
Secado - Camisas / camisetas	Sí
Secado - Delicado	Sí
Secado - Mixto	Sí
Secado - Rápido	Sí
Secado - Refrescar	Sí
Secado - Ropa bebé	Sí
Secado - Sintético armario	Sí
Secado - Sintético plancha	Sí
Secado - Vaqueros / ropa oscura	Sí

Funciones

Alarma	Sí
Bloqueo control	Sí
Delicado	Sí
Indicador anomalías	Sí
Indicador fases secado	Sí
Indicador limpieza condensador	Sí
Indicador limpieza filtro	Sí
Indicador tanque lleno	Sí
Indicador tiempo restante	Sí
Inicio diferido	Sí
Nivel secado	Sí
Stop&Go (pausa)	Sí

SSB800A2DB

Código EAN: 8445946011789

Color: Blanco

Dimensiones: 848 x 597 x 565 mm

Protecciones

Protección IEC	Sí
Protección eléctrica	IPX4
Control anticalentamiento	Sí

Rendimiento

Consumo energía anual	235 kWh
Consumo energía plena carga	1,91 kWh
Consumo energía apagado	0,5 W
Consumo energía modo reposo	0,5 W
Temperatura ambiente (mín.)	5 °C
Temperatura ambiente (máx.)	35 °C
Potencia	1000 W
Duración programa plena carga	189 min
Voltaje (máx.)	240 V
Frecuencia	50 Hz