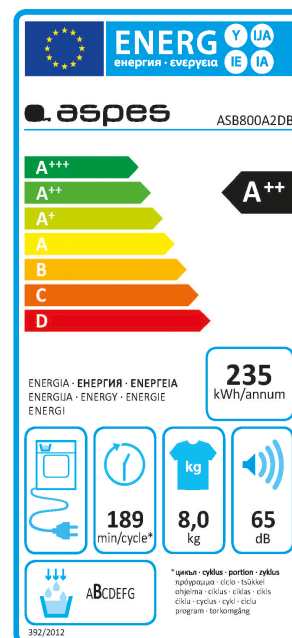
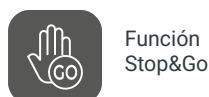
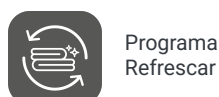
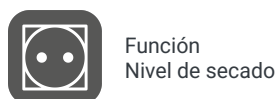
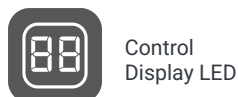
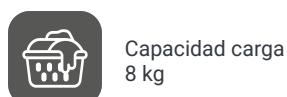


ASB800A2DB

Código EAN: 8445946011796

Color: Blanco

Dimensiones: 848 x 597 x 565 mm



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

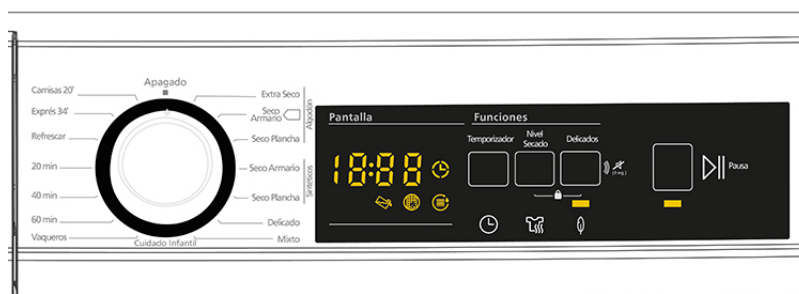
Luz interior	Sí
Tipo luz	LED
Tipo tambor	Perla
Material tambor	Galvanizado
Volumen tambor	101 L
Tipo bloqueo puerta	PTC
Tipo chasis	Estándar

ASB800A2DB

Código EAN: 8445946011796

Color: Blanco

Dimensiones: 848 x 597 x 565 mm



Dimensiones y pesos		Programas		Funciones	
Alto producto	848 mm	Secado - 30'	Sí	Alarma	Sí
Ancho producto	597 mm	Secado - 40'	Sí	Bloqueo control	Sí
Fondo producto	565 mm	Secado - 60'	Sí	Delicado	Sí
Diámetro puerta int.	380 mm	Secado - Algodón armario	Sí	Indicador anomalías	Sí
Diámetro puerta ext.	470 mm	Secado - Algodón extra	Sí	Indicador fases secado	Sí
Alto embalaje	881 mm	Secado - Algodón plancha	Sí	Indicador limpieza condensador	Sí
Ancho embalaje	641 mm	Secado - Camisas / camisetas	Sí	Indicador limpieza filtro	Sí
Fondo embalaje	638 mm	Secado - Delicado	Sí	Indicador tanque lleno	Sí
Volumen	0,36 m3	Secado - Mixto	Sí	Indicador tiempo restante	Sí
Peso neto	43,5 kg	Secado - Rápido	Sí	Inicio diferido	Sí
Peso bruto	44,5 kg	Secado - Refrescar	Sí	Nivel secado	Sí
		Secado - Ropa bebé	Sí	Stop&Go (pausa)	Sí
		Secado - Sintético armario	Sí		
		Secado - Sintético plancha	Sí		
		Secado - Vaqueros / ropa oscura	Sí		

ASB800A2DB

Código EAN: 8445946011796

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