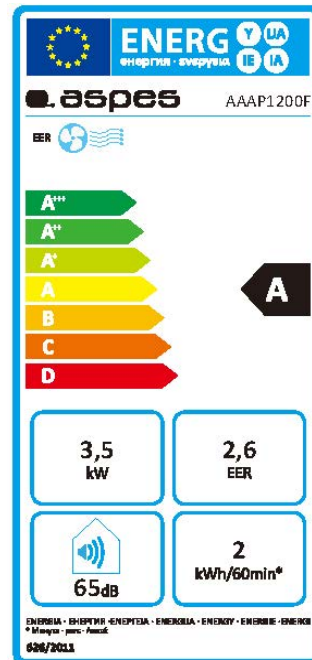
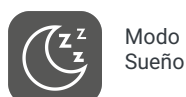
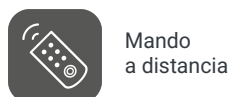
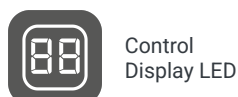
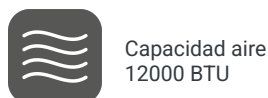


AAAP1200F

Código EAN: 8445946000462

Color: Blanco

Dimensiones: 688 x 419 x 358 mm



Características

Tipo aire	Portátil
Bomba calor	No
Color	Blanco
Sistema control	Display LED manual
Mando a distancia	Sí
Nº Velocidades	2
Tipo gas	R290
Cantidad gas	195 g
Nivel sonoro aire	65 dB
Circulación aire (baja)	280 m3/h
Circulación aire (alta)	390 m3/h
Kit instalación ventana	Sí
Soporte	Ruedas

Dimensiones y pesos

Alto producto	688 mm
Ancho producto	419 mm
Fondo producto	358 mm
Alto embalaje	865 mm
Ancho embalaje	460 mm
Fondo embalaje	396 mm
Volumen	0,16 m3
Peso neto	27 kg
Peso bruto	30,5 kg

AAAP1200F

Código EAN: 8445946000462

Color: Blanco

Dimensiones: 688 x 419 x 358 mm



Características - Frío

Eficiencia energética frío	A
Ratio eficiencia SEER / EER	2,6
Capacidad frío (W)	3,5 W
Capacidad frío (BTU)	12000 BTU/h
Capacidad frío (frigorías)	3000 fg
Potencia frío	1345 W
Consumo energía frío	2 kWh/h

Funciones

Deshumidificación	Sí
Modo automático / Smart	Sí
Modo sueño / Sleep	Sí
Modo ventilador	Sí
Oscilación / Swing	Sí
Temporizador	Sí
Tipo temporizador	Digital

Rendimiento

Presión diseño alta	2,3 Mpa
Presión diseño baja	1,2 Mpa
Corriente	8,8 A
Voltaje (máx.)	240 V
Frecuencia	50 Hz
GWP	3
Equivalente CO2	0,00059 Tn
Temperatura ambiente (mín.)	18 °C
Temperatura ambiente (máx.)	35 °C
Temperatura funcionamiento (mín.)	18 °C
Temperatura funcionamiento (máx.)	32 °C

AAAP1200F

Código EAN: 8445946000462

Color: Blanco

Dimensiones: 688 x 419 x 358 mm

Protecciones

Protección eléctrica	IPX0
----------------------	------

Embalaje

Tipo embalaje	EPS+Caja Cartón
Porcentaje material recuperable	1000 %
Peso embalaje	2565 g
Peso reciclaje	2565 g
Peso cartón	1875 g
Peso EPS/EPE	565 g
Peso polietileno PE	45 g
Peso polipropileno PP	55 g
Peso cinta PET	10 g
Peso grapas (acero)	15 g