

Nombre o marca comercial del proveedor: TEKA

Identificador del modelo: DSH 786

Parámetros generales del producto:

PARÁMETRO	VALOR	PARÁMETRO	VALOR
Consumo de energía anual (kWh)	54,7	Clase de eficiencia energética	A
Eficiencia fluidodinámica	31	Clase de eficiencia fluidodinámica	A
Eficiencia de iluminación (W)	55,2	Clase de eficiencia de iluminación	A
Eficiencia del filtrado de grasa	82	Clase de eficiencia del filtrado de grasa	C
Flujo de aire, velocidad mínima en utilización normal (m ³ /h)	305	Flujo de aire, velocidad mínima en utilización normal (m ³ /h)	586
Flujo de aire, uso ultrarrápido o reforzado (m ³ /h)	735	Ruido acústico aéreo emitido ponderado por el valor A, velocidad mínima de utilización normal (dB)	54
Ruido acústico aéreo emitido ponderado por el valor A, velocidad máxima de utilización normal (dB)	67,8	Ruido acústico aéreo emitido ponderado por el valor A, velocidad ultrarrápida o reforzada (dB)	72
Consumo eléctrico en modo apagado (W)	0,25	Consumo eléctrico en modo standby (W) (si procede)	-