

## KÖSNER

## **Enfriador Evaporativo Gran Caudal KSN-8000**

CÓD. 1010

- Aire fresco natural filtrado
- Nivel óptimo de humedad
- Bajo costo de funcionamiento
- Ahorro de energía



Unidad de	Modelo	KSN-8000
Enfriamiento	Potencia	290 W
	Flujo de Aire	7000 m³/h
	Área de Enfriamiento	30 – 50 m <sup>2</sup>
	Alcance (Largo)	12 mt
	Alcance (Ancho)	8 mt
	Nivel de Ruído	53, 58, 63 db
Estanque de	Relleno de Agua	Manual o Conexión a Manguera
Agua	Consumo de Agua	4 – 6 Its/hora
	Capacidad del Tanque de Agua	60 L
Alimentación	Capacidad del Tanque de Agua Voltaje	60 L 220 – 240 V
Alimentación Eléctrica	· · · · ·	
	Voltaje	220 – 240 V
Eléctrica	Voltaje Frecuencia	220 – 240 V 50 / 60 Hz
Eléctrica Dimensiones	Voltaje Frecuencia Equipo (Largo x Ancho x Alto)	220 – 240 V 50 / 60 Hz 860 x 490 x 1400 mm
Eléctrica Dimensiones	Voltaje Frecuencia Equipo (Largo x Ancho x Alto) Color	220 – 240 V 50 / 60 Hz 860 x 490 x 1400 mm Blanco
Eléctrica Dimensiones	Voltaje Frecuencia Equipo (Largo x Ancho x Alto) Color Trasporte	220 – 240 V 50 / 60 Hz 860 x 490 x 1400 mm Blanco Ruedas y Manillas