



KÖSNER

DIVISIÓN VENTILACIÓN INDUSTRIAL

Industrial KSN-23500

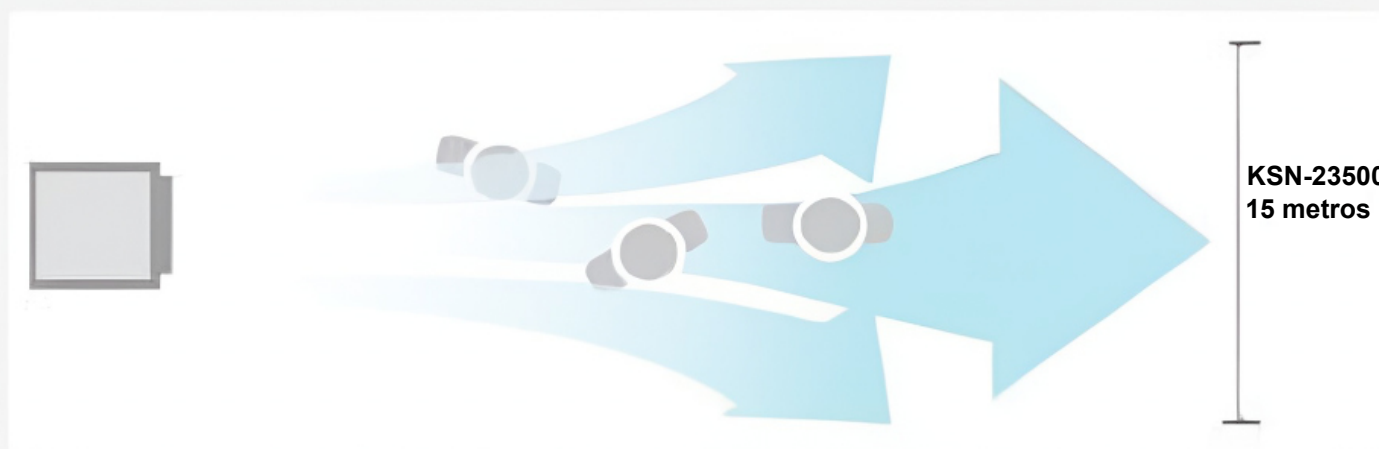
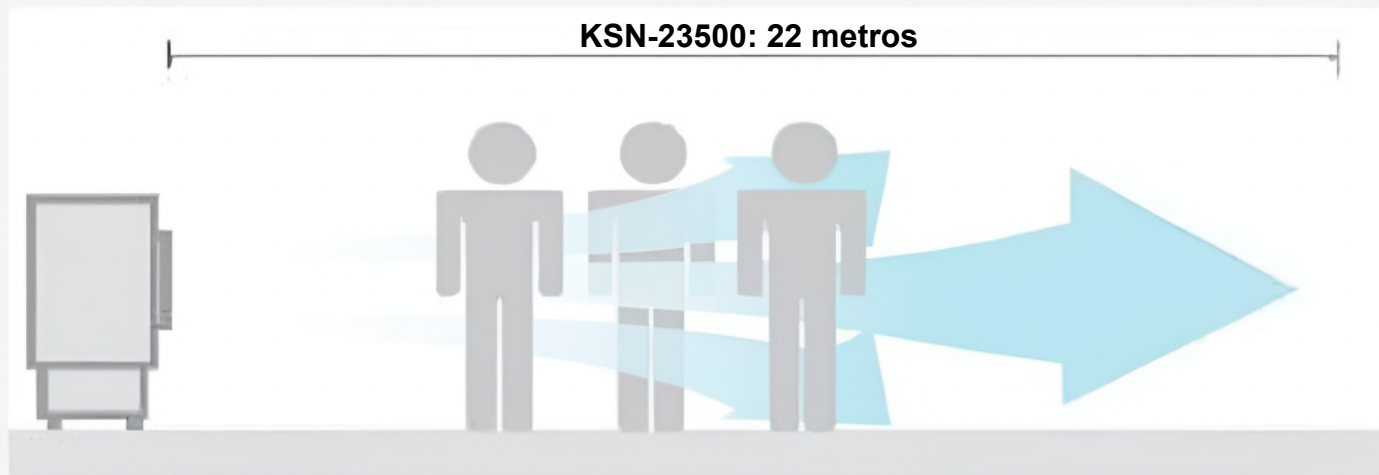
- Aire fresco natural filtrado
- Nivel óptimo de humedad
- Bajo costo de funcionamiento
- Ahorro de energía



Unidad de enfriamiento	Modelo	KSN-23500
	Potencia	1.100 W
	Flujo de aire	23500 m ³ /h
	Área de enfriamiento	170 – 240 m ²
	Alcance (Largo)	22 mt
	Alcance (Ancho)	15 mt
	Nivel de ruido	60, 66, 70 db
Estanque de agua	Relleno de agua	Manual o Conexión a manguera
	Consumo de agua	15 - 20 lts/hora
	Capacidad del tanque de agua	96 L
Alimentación eléctrica	Voltaje	220-240 V
	Frecuencia	50 / 60 Hz
Dimensiones	Equipo (Largo x Ancho x Alto)	1120 x 700 x 1650 mm
Peso	Vacío	70 Kg
Diseño	Color	Blanco
	Transporte	Ruedas y Manillas
	Control remoto	Si
	Timer	SI

Características Adicionales: Los enfriadores Kösner tienen un estanque de agua que puede llenarse de manera manual, o conectarse a una manguera y el equipo se irá abasteciendo a través de la manguera. Por otra parte, cuenta con panel LCD, panel de control, ventilación horizontal y vertical. Tiene la capacidad de deshumidificación y eliminar olores.

Cubrimiento:



Enfriadores Evaporativos Gran Caudal Marca KÖSNER

Temperatura Entrada °C	Porcentaje % de humedad relativa exterior								
	10	20	30	40	50	60	70	80	90
10	4,0	4,5	5,5	5,0	7,0	7,5	8,0	9,0	9,5
15	7,5	8,5	9,5	10,5	11,0	12,0	13,0	13,5	14,0
20	11,0	12,5	13,5	14,5	15,5	16,5	13,5	18,5	19,0
25	14,5	16,0	17,0	18,0	20,0	20,0	22,0	23,0	20,0
30	17,5	19,5	21,0	22,5	24,0	25,0	26,5	28,0	29,034,0
35	20,0	23,0	25,0	26,5	26,5	30,0	31,5	32,5	-
40	23,0	26,5	29,0	31,0	32,5	34,5	-	-	-
45	29,0	29,0	32,5	35,0	-	-	-	-	-
50	29,0	32,5	36,6	-	-	-	-	-	-

Temperatura de salida del equipo C°