

## AJUSTABLE SPOT COOLER

**EXAIR®**



- . Equipo basado en el funcionamiento del tubo vortex para refrigerar en aplicaciones industriales variadas. Con facilidad de sujetarse mediante el soporte magnético articulado.
- . Temperatura de salida ajustable con facilidad.
- . En cumplimiento con la norma OSHA puede producir temperatura desde -30°C a +21°C.



### ADJUSTABLE SPOT COOLER

Ref.	Capacidad refrigeración	Consumo aire	Lanza
	Kcal/h (6,9 bar)	l/min (6,9 bar)	
KCS 3725	429	708	sin
KCS 3825	429	708	simple
KCS 3925	429	708	doble

**KCS 3725**

**IMPORTANTE:** No se suministra el filtro de separación de agua con los equipos, solicitar oferta como opcional.

### OPCIONALES

Ref.	
KCSA 5901	Lanza simple de recambio
KCSA 5902	Lanza doble de recambio
KVOA 9029	Base magnética de recambio

## MINI COOLER

**EXAIR®**



- . Ideal para refrigerar pequeñas piezas, evitando el sobrecalentamiento, fusión o rotura.
- . Produce una salida de aire frío de -7°C para evitar la acumulación de calor.
- . Equipo silencioso en cumplimiento con la norma OSHA.
- . Provisto con soporte articulado magnético y lanza de orientación de aire.



### MINI COOLER

Ref.	Consumo aire	Temperatura	Nivel sonoro dBA	Conexión
	l/min (6,9 bar)	de salida		
KCS 3808	227	-7°C	76	1/4

**KCS 3808**

Se proveen con adaptador de rosca a 1/4" BSP.