



AJUSTABLE SPOT COOLER



CARACTERÍSTICAS:

- . 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 | Componentes |
|-----------|-------------------------|--|--------------|--|
| | Kcal/h (6,9 bar) | | | |
| KCS 3725* | 429 | | 708 | Ajustable spot cooler. |
| KCS 3825 | 429 | | 708 | Ajustable spot cooler, Lanza con salida única y base magnética |
| KCS 3925 | 429 | | 708 | Ajustable spot cooler, Lanza con doble salida y base magnética |

KCS 3725

* No incluye lanza /soporte magnético / kit generadores.

IMPORTANTE: No se suministra el prefiltro de purga con los equipos, solicitar oferta como opcional.

OPCIONALES

| Ref. | | Roscas |
|-----------|----------------------------|----------|
| KCSA 5901 | Lanza simple de recambio | 3/8" NPT |
| KCSA 5902 | Lanza doble de recambio | 3/8" NPT |
| KVOA 9029 | Base magnética de recambio | 3/8" NPT |



MINI COOLER



CARACTERÍSTICAS:

- . 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. | (*) Capacidad Refrigeración | | Consumo aire | Temperatura de salida | Nivel sonoro dBA | Conexión |
|----------|-----------------------------|--|--------------|-----------------------|------------------|----------|
| | Kcal/h | | | | | |
| KCS 3808 | 139 | | 227 | -7°C | 76 | 1/4 |

KCS 3808

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

OPCIONALES

| Ref. | | Roscas |
|-----------|----------------------------|----------|
| KCSA 5904 | Lanza simple de recambio | 1/4" NPT |
| KCSA 5905 | Lanza doble de recambio | 1/4" NPT |
| KVOA 9029 | Base magnética de recambio | 3/8" NPT |