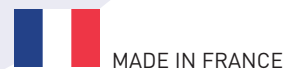
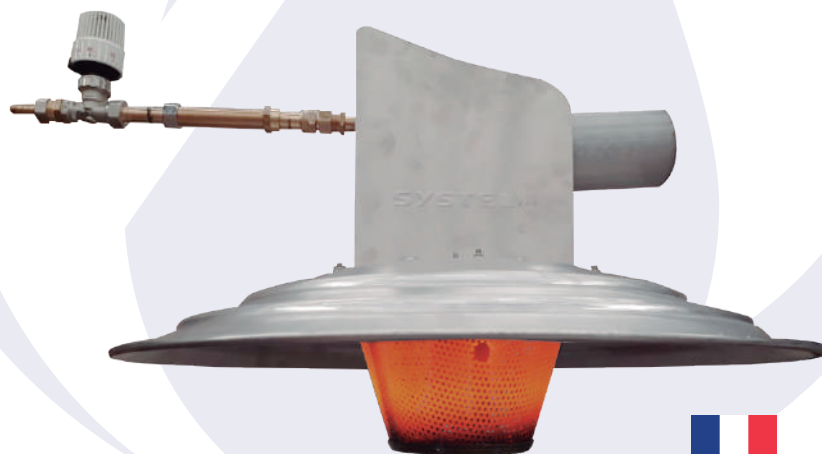


RADIADORES SOLAIR

- Radiador infrarrojo a gas GLP
- Para control centralizado e individual.
- Doble quemador de acero inoxidable, mínimo y máximo.
- Con filtro de aire metálico.
- La forma de su quemador tronco cónico permite una distribución homogénea de la temperatura.
- Bajo requerimiento de repuestos.
- Su posición de uso permite ser usada en galpones con cielo rasos ya que no disipa calor hacia arriba.
- Protección de sobrecalentamiento que no destruye la termocupla, se repone cuando baja la temperatura.
- Alta eficiencia de radiación, economía en el consumo de gas.



SOLAIR 5 KW

| Características | |
|---------------------------|------------|
| Potencia | 5 Kw |
| Combustible | GLP |
| Presión de trabajo | 300 MBAR |
| Consumo de gas máximo | 0,23 KG/H |
| Consumo de gas mínimo | 0,023 KG/H |
| Altura de uso recomendada | 1,6 M |

SOLAIR 10 KW

| Características | |
|---------------------------|------------|
| Potencia | 10 Kw |
| Combustible | GLP |
| Presión de trabajo | 300 MBAR |
| Consumo de gas máximo | 0,74 KG/H |
| Consumo de gas mínimo | 0,074 KG/H |
| Altura de uso recomendada | 1,6 M |



PROYECTOS
AGROINDUSTRIALES S.A.

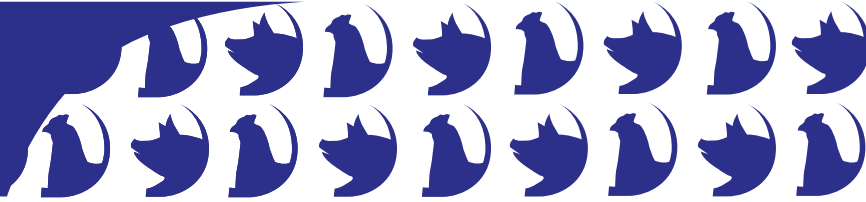
0810-666-2710

Av. Belgrano 1876 4º A (1094) C.A.B.A. Argentina

Tel: +54-11-4381-5958/5288/7642

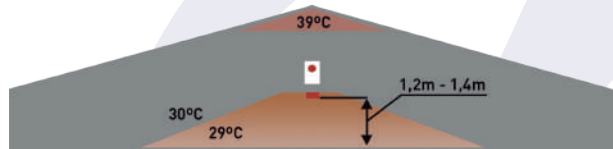
info@proyectosagroindustriales.com

www.proyectosagroindustriales.com

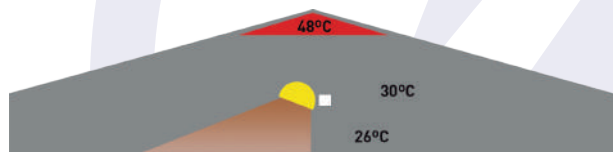


RADIADORES SOLAIR

EJEMPLO DE DISTRIBUCIÓN DE CALOR

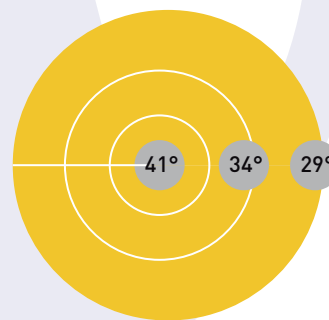
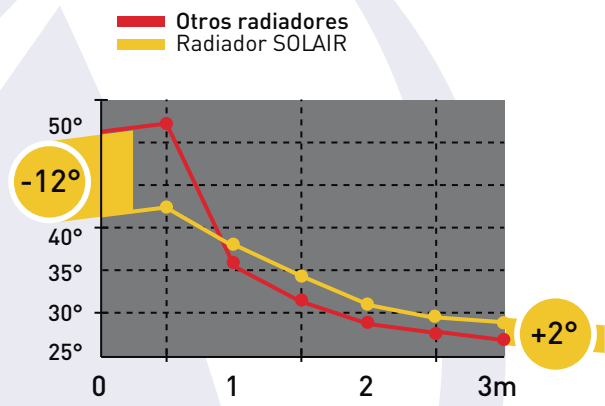


Solair



Otros radiadores

DISTRIBUCIÓN Y DIFUSIÓN DE CALOR



SYSTEMEL™



PROYECTOS
AGROINDUSTRIALES S.A.

0810-666-2710

Av. Belgrano 1876 4º A (1094) C.A.B.A. Argentina

Tel: +54-11-4381-5958/5288/7642

info@proyectosagroindustriales.com

www.proyectosagroindustriales.com