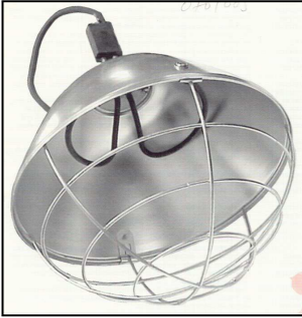
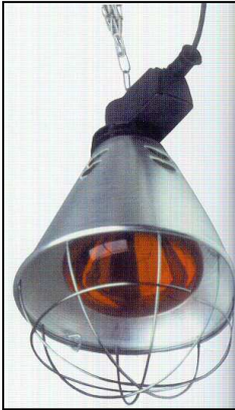


LÁMPARAS Y PANTALLAS ELECTRICAS



PANTALLA 250W C/ CABLE Y PROTECTOR

CÓDIGO 0701005



PORTA LÁMPARAS C/ PROTECTOR

CÓDIGO 0701014 SIN ECONOMIZADOR

CÓDIGO 0701015 CON ECONOMIZADOR (50% AHORRO)

INCLUYE CABLE Y ENCHUFE, EXCLUYE LA BOMBILLA

BOMBILLA 175W INFRARROJOS

CÓDIGO 0701016



BOMBILLA INFRARROJOS 150W

CÓDIGO 0701017

BOMBILLA INFRARROJOS 250W

CÓDIGO 0701018

REGULADORES TERMOSTATICOS PLACAS CALEFACCIÓN



CÓDIGO 0703027
Para regular hasta 16 placas



CÓDIGO 0703025
Para regular hasta 20 placas

CÓDIGO 0703030

Para regular hasta 14 placas



PLACA CALEFACCION ELECTRICA



CÓDIGO 0703020
MEDIDAS : 60 X 40 70w CONSUMO

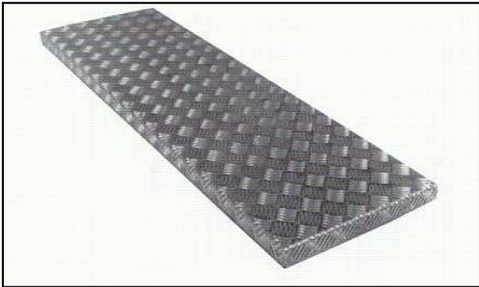
COGIDA LATERAL A SLAT PLASTICO

CÓDIGO 0703021
MEDIDAS : 120 X 40 120 W CONSUMO

CÓDIGO 0703022
MEDIDAS : 120 X 50 150 W CONSUMO

COGIDA LATERAL A SLAT PLASTICO

PLACA CALEF. 119X37 AGUA CALIENTE CON CONEXIONES



Calefacción por agua caliente mediante placas térmicas acopladas al slat, galvanizadas o de aluminio.

CÓDIGO 0703100 En acero inoxidable

ESTERA TÉRMICA CERDOS EN HORMIGON POLIMERO

CÓDIGO 0703510 CON SOLAPA



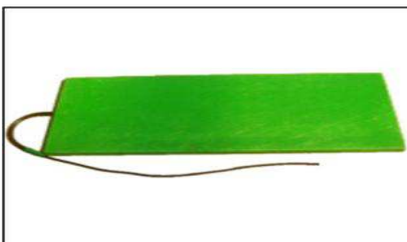
CÓDIGO 070325 SIN SOLAPA



Placa de calefacción para colocar sobre el emparrillado Ó empotrada Agua caliente Y eléctrica .Distintos tamaños y consumos

ESTERAS TÉRMICAS ELECTRICAS

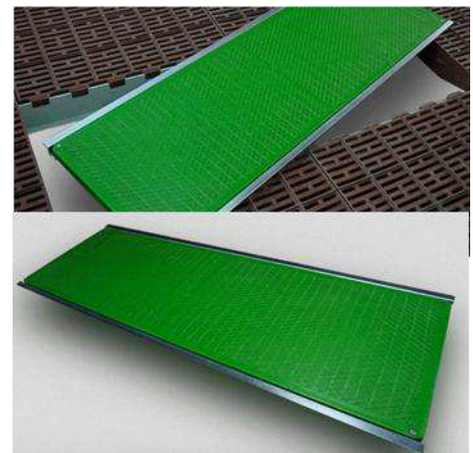
Placa de calefacción para colocar sobre el emparrillado. eléctrica integrada en el suelo.
SE FABRICA DE DISTINTOS TAMAÑOS Y POTENCIAS



CÓDIGO 0703104
1,20 X 40 110 w

CÓDIGO 0703105
PARA CAJA REGULADORA

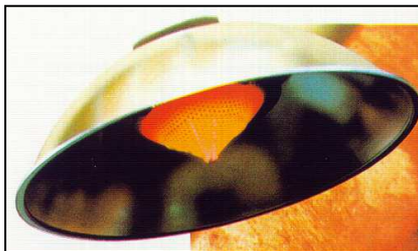
CÓDIGO 0703102 1,20 X 40 125 w





INFRACONIC 1000 C/ KIT-168 HORA

CÓDIGO 0705510



INFRACONIC 1500 C/ KIT-124 HORA

CÓDIGO 0705511

Los radiadores INFRACONIC poseen 2 superficies radiantes metálicas formadas por 2 conos concéntricos metálicos. No tiene filtro de aire, manteniéndose una correcta combustión. Puede regularse su potencia de 10 % a 100 %. Lavable con agua interna y externamente. Distribución ideal de la radiación, sin obstáculos. Dos superficies radiadoras, incluso a bajo régimen.
2 Radiadores en 1

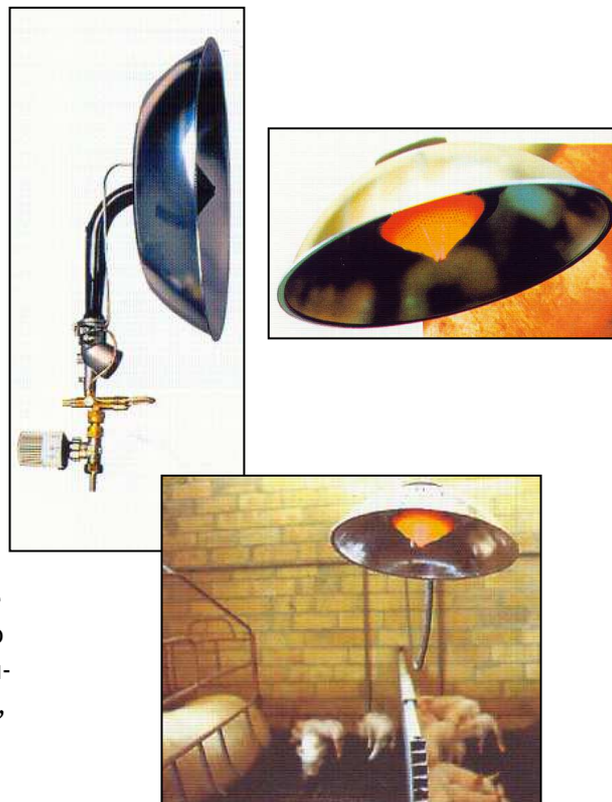
INFRACONIC 5000 KCAL. BP+RT (CONT. IND.)

CÓDIGO 0705550

INFRACONIC 10.000 KCAL. BP+RT GAS NATURAL

CÓDIGO 0705551

Los radiadores INFRACONIC crean una zona de calor adecuada a las necesidades de cada tipo de crianza. Control manual mediante un regulador de presión regulable. Cuadro de control, sistema centralizado automático.





ESTUFAS ORUJO HUESO Y CSCARAS

MODELO CC: Potencia de 16.000 a 20.000 Kcal/h Chimenea 12 cm.
MODELO P: Potencia de 20.000 a 30.000 Kcal/h. Chimenea 12 cm.
MODELO G: Potencia de 40.000 a 50.000 Kcal/h. Chimenea 15 cm.

CÓDIGOS 0720302-0720404



MT. TUBO GALVANIZADO 8 DEC. D.15

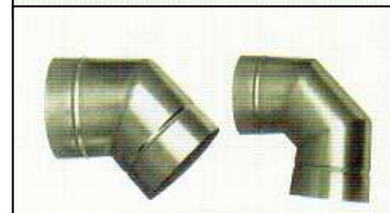
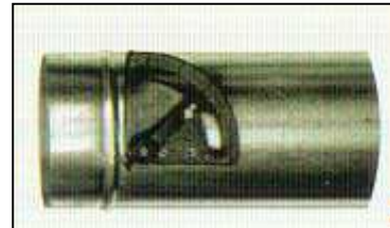
CÓDIGO 0720025

MT. TUBO GALVANIZADO 5 DEC. D.15

CÓDIGO 0720030

CODO RIZADO D.15

CÓDIGO 0720035



TURBINA MONOFÁSICA



CÓDIGO 0720045

QUEMADOR HUESO

CÓDIGO 0725485



SOMBRETE ASPIRADOR D.15



CÓDIGO 0720061

SOMBRETE GIRATORIO D.15

CÓDIGO 0720060



GENERADORES DE AIRE CALIENTE ORUJO



GENERADOR ORUJO A-150 COMPLETO

CÓDIGO 0725022

GENERADOR ORUJO A-200 SIN TUBOS

CÓDIGO 0725023

GENERADOR ORUJO A-200 COMPLETO

CÓDIGO 0725024

GENERADOR ORUJO A-250 COMPLETO

CÓDIGO 0725031

GENERADOR ORUJO A-350 CON 7MT DE TUBO

CÓDIGO 0725035

GENERADOR ORUJO A-450 CON 7MT DE TUBO

TOLVA DE 2800 KILOS



CÓDIGO 0725435

EXISTE LA NUEVA GENERACIÓN DE GRAN
RENDIMIENTO Y LOS QUE PUEDEN QUE-
MAR ASTILLAS



CALEFACTOR HYLO DE-25 S/RUEDAS

Calor a chorro. Gases residuales carecen de humo o monóxido de carbono. Dispositivo que para el quemador cuando no hay llama.

CÓDIGO 0730010

CALEFACTOR HYLO DE-120 GAS-OIL

No requiere instalación especial, ni siquiera chimenea. Solo un deposito de gas oíl y un cable para la red de 220 V.

CÓDIGO 0730038



GENERADOR AIRE LECHONES ELECTRICO

CÓDIGO 0730495 2 KW MONOFÁSICO
CÓDIGO 0730500 3,3 KW MONOFÁSICO
CÓDIGO 0730505 5 KW TRIFASICO 400 V
CÓDIGO 0730510 9 KW TRIFASICO 400 V

Termostato que controla temperatura ambiente. Protector térmico que desconecta el aparato en caso de calentamiento.

CALEFACCIÓN GAS-OIL CON DEPOSITO

CÓDIGO 0730625

CALEFACTOR GAS-OIL G-65 A.



De chapa de acero pintada protegida por capa de barniz. Termostato que controla temperatura ambiente.

CALEFACCIÓN

CALEFACTOR GAS GP-85-A

CÓDIGO 0730595



Kw = 40,95
M3/HORA = 2550
MEDIDAS = 700 X 317 X 538
MONOFASICO

MODELO GP-105

CÓDIGO 0730600

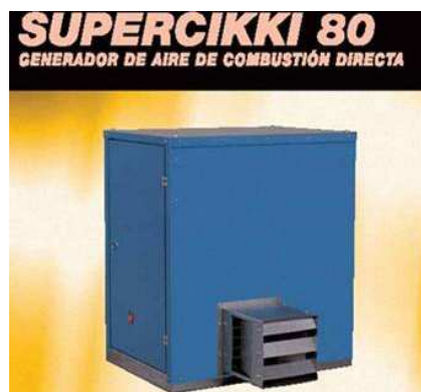


KW = 48,81
M3/HORA = 3700
MEDIDAS = 835 X 438 X 606
MONOFASICO

EQUIPOS A GAS



CÓDIGO 0730200



CÓDIGO 0730300

TERMÓMETRO P/LECHE C/PROTECTOR

CÓDIGO 0732125

