



# MAQUINARIA INDUSTRIAL IGLESIAS

FABRICACIÓN Y VENTA DE MAQUINARIA PARA EL RECICLAJE

Polígono Industrial "El Antolín" Calle A-4  
e-mail: maquinariaiglesias@gmail.com  
www.maquinariaiglesias.com

☎ 957 56 27 56 - Fax: 957 56 29 50  
14200 PEÑARROYA-PUEBLONUEVO  
(Córdoba) España

## EQUIPO PARA RECICLAJE DE RADIADORES DE AIRE ACONDICIONADO

### RADIATOR-1



El modelo RADOATOR-1 ha sido diseñado para reciclar radiadores de aire acondicionado y equipos de refrigeración, de una manera fácil y productiva.

Simplemente basta con introducir el radiador por la ranura de alimentación, y podrás ver como, por la parte trasera salen ya separados las tuberías de cobre del cuerpo de aluminio.

Este sistema puede procesar radiadores de cobre y aluminio, con hasta dos niveles de tuberías de cobre y distancia entre ejes de 19, 21 y 25 mm.

El equipo ofrece un gran rendimiento a la vez que un fácil funcionamiento y mantenimiento, eliminando en gran parte, los tediosos trabajos de puesta a punto.

RADIATOR-1 dispone de un sistema de seguridad de manos, que al acercar las manos a las cuchillas de corte, la máquina se para automáticamente, eliminando de esta forma, la posibilidad de sufrir cualquier tipo de accidente.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN	MODELO RADIATOR-1
Producción:	Hasta 350 Kg/hora
Potencia instalada:	7,00 KW
Niveles del radiador (alturas).	Hasta 2
Número de reductores instalados.	2 Unidades.
Conexión eléctrica.	Trifásica 380v-50Hz
Distancias entre ejes de tubería.	19, 21 y 25 mm.
Dimensiones:	1.800 x 900 x 1.300 mm3
Peso:	600 Kg.
Nivel de ruido:	80-95 dB
Garantía:	12 meses
Certificado de Seguridad.	CE.