



RECOVERY, S.A.
Soluciones para el reciclaje

c/ Mont-Roig, 3
08006 BARCELONA

Tel: 93 237 69 08
Fax: 93 415 61 82

www.recovery.com.es
info@recovery.com.es



OVERBAND CON IMAN PERMANENTE



CARACTERÍSTICAS GENERALES OVERBAND

Se trata de equipos formados por un imán permanente o electroimán, dependiendo de la potencia requerida, rodeado de una cinta transportadora, de tal modo que a medida que los metales magnéticos son captados por el separador, automáticamente son expulsados del mismo gracias a la cinta transportadora.

A continuación, les informamos de las características más importantes:

- Placa magnética bipolar que reduce la entrada de material entre iman-cinta.
- Imanes elevado HC (garantía de eficiencia magnética a 20 años).
- Cuerpo electromagnético estanco y centrado.
- La banda transportadora, textil de caucho sintético, antiabrasión, antigrasa y antiaceite.
- Motor interior, transmisión por engranajes.
- Protección superior e inferior de la cinta realizadas en acero inoxidable AISI304.
- Tambores de reenvío diámetro 220 ó 320, según máquina.
- 4 Cáncamos M16 macho para su suspensión.
- Conformidad Normativa CEE.

Contacte con nosotros para más información ...

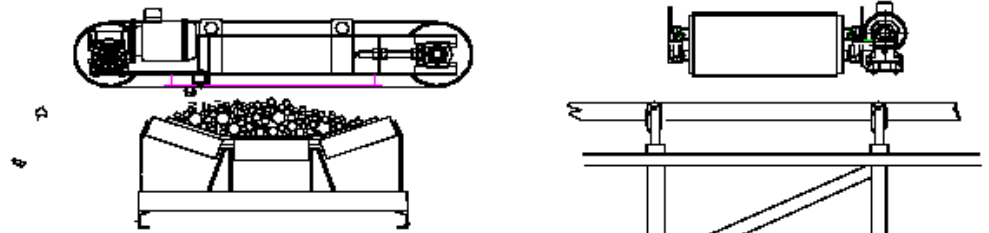


RECOVERY, S.A.
Soluciones para el reciclaje

c/ Mont-Roig, 3
08006 BARCELONA

Tel: 93 237 69 08
Fax: 93 415 61 82

www.recovery.com.es
info@recovery.com.es



EJEMPLO DE IMPLANTACIÓN DE OVERBAND DPL.

MODELO OVERBAND	DISTANCIA en mm (*)	ANCHO BANDA	MEDIDAS en mm	PESO en Kg	POTENCIA MOTOR (CV)	VELOCIDAD BANDA(m/s)
REC-625	250	600-650	2026 x 1055 x 343	1240	3	1-2,5
REC-725	250	800	2026 x 1055 x 343	1560	3	1-2,5
REC-1025	250	1000	2026 x 1055 x 343	1780	3	1,5-3
REC-730	350	800	2026 x 1070 x 438	1460	3	1,5-3
REC-1030	350	1000	2026 x 1070 x 438	1650	3	1,5-3
REC-1230	350	1200	2026 x 1070 x 438	1850	3	1,5-3

(*) Altura máxima desde el fondo de la banda

(*) No se incluye, IVA, transporte, instalación, puesta en marcha, ni cualquier otro concepto no especificado.

Contacte con nosotros para más información ...