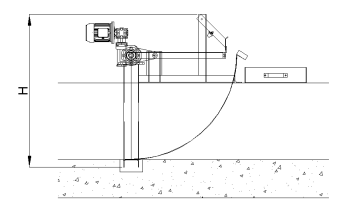
REJA DESBASTE CIRCULAR RCA 1 15m3/h

Reja de desbaste automática tipo ACO RCA 1 diseñada para la retención y separación de cuerpos voluminosos flotantes y en suspensión presentes en aguas residuales. El desbaste se realiza mediante un brazo giratorio y automático. El sistema se tiene que integrar en un encofrado de hormigón, recomendada para instalaciones de hasta ≤600 habitantes equivalentes y con un caudal máximo de 15 m³/h. Fabricada en acero inoxidable AISI 304 y de dimensiones 1221mm de largo, 709mm de ancho y 1217mm de altura. Equipado con un motor de potencia nominal 0,37kW y con una intensidad de 0,77A. Peso: 20Kg. Código:0CV00063.

Características

- Fabricada en acero inoxidable AISI 304
- La unidad se suministra junto con una canasta de recogida de sólidos, garantizando una eficiente eliminación de los residuos arrastrados por el flujo de agua residual.
- Panel de control incluído





Dimensiones

L (mm)	1221
A (mm)	709
H (mm)	1217

