



# CUBO DE DESPERDICIOS Y RECOLECTORA DE GRASAS

## CUBO DE DESPERDICIOS

MODELO	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)		CAPAC. (litros)	PVP €
	diámetro	alto		
PCD 50	395	580	50	314
PCD 95	460	660	95	362

PORTES PAGADOS

## Características

- Construidos totalmente en acero Inox AISI 304 18/10.
- Tapa desmontable.
- Pedal para levantamiento de la tapa.
- Dotado de ruedas giratorias.



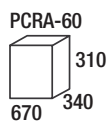
## RECOLECTORA DE GRASAS

MODELO	CAPAC. (litros)	PVP €
PCRA-60	50	683

PORTES PAGADOS

## ¿CÓMO FUNCIONA?

El funcionamiento de los separadores de aceite no requiere consumo energético, basándose en la separación por gravedad de las materias con densidad diferente al agua. Los productos más pesados (basura, arenas, etc.) se sedimentan en el compartimento de pre-decantación (cesto) quedándose ahí retenidos. Este compartimento retiene además los aceites que se encuentran fácilmente flotables. A la zona de separación pasan apenas el agua y las sustancias más ligeras que el agua, normalmente los aceites que se quieren separar. Los aceites se van acumulando en la superficie, al mismo tiempo que el agua limpia pasa a un nivel que no permite la mezcla de las sustancias.



## Características

- Construidos totalmente en acero Inox AISI 304 18/10.
- Facilidad de limpieza de los residuos sólidos.
- Facilidad de instalación.
- Bajo costo de mantenimiento.
- Separación eficiente de las grasas.
- Tapa en acero inoxidable desmontable.
- Cesta de chapa perforada en acero inoxidable con agujeros redondos de 2mm.
- 4 cierres de acero inoxidable.
- Tuberías de entrada y salida del agua.
- Desagüe en rosca de 3/4"