

# PURIFICADOR DE ACEITES

## Conarlub® PA - 600

### **Características constructivas:**

Es un equipo especialmente desarrollado para el filtrado de aceites lubricantes, de turbina, hidráulicos, etc.

Utiliza elementos filtrantes descartables, de micronaje y tipo seleccionable, de acuerdo a las características del fluido y mecanismo a tratar.

Prefiltro metálico limpiable, para protección de bomba.

Válvula de tres vías para conexión trasvase ó recirculación

Bomba de engranajes con válvula de alivio incorporada.

Manómetros indicadores del grado de colmatación de los elementos filtrantes.

Recubrimiento epoxi ó poliuretánico con colores según código RAL.

Mangueras de entrada y salida de aceite, de 5 m de longitud.

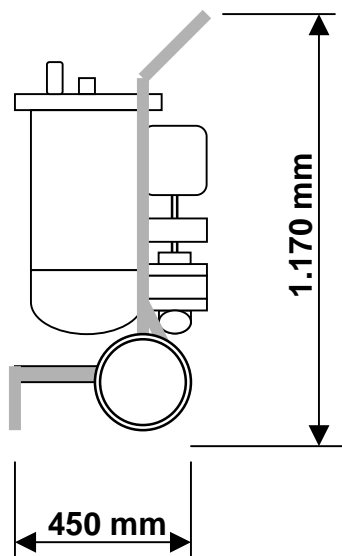
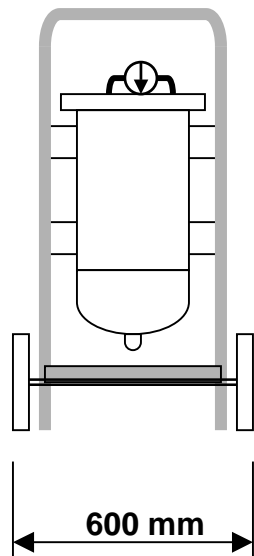
Interruptor con protección térmica.

Cable de alimentación eléctrica de 10 m de longitud con ficha normalizada selectora de fases.

### **Beneficios:**

- **Gran capacidad de colmatación**
- **Alcanza códigos de limpieza ISO 14/12 y mejores.**
- **Cubre un amplio rango de viscosidades.**
- **Diseño compacto.**
- **Transportable, sobre ruedas industriales, posee también cáncamos para su izaje.**

## Dimensiones



Caudal operativo:	600 litros/hora
Elementos filtrantes:	Tipo cartucho descartable
Porosidad:	Seleccionable 1; 5; 10, 25 $\mu$
Conexión entrada fluido:	$\varnothing$ 3/4"
Conexión salida fluido:	$\varnothing$ 3/4"
Regulación válvula alivio:	3,8 a 4 Bar
Peso:	65 Kg.
Tensión alimentación:	3 x 380 V
Motor:	1 HP Trifásico ó monofásico



FABRICA

**COSMACA SRL.**

Calle 95 N° 566 - (1672) Villa Lynch

Pcia. Buenos Aires - ARGENTINA  
cosmaca@arnet.com.ar

Tel.: 54-11-4755-8200

Fax: 54-114839-0060

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO