

# Unidad de desaguado

## ips-SA eco



- Móvil: apto para uso universal
- Diseño compacto que ahorra espacio
- Las altas velocidades del aire demuestran el alto nivel de eficiencia
- Separación de agua confiable
- Eliminación efectiva del agua
- Un rodillo guía antes y después de la caja de succión.
- Tamiz dividido, fácilmente reemplazable
- Acceso sin herramientas a la unidad de separación de agua de proceso para mantenimiento

**Opcional:** Válvula de mariposa para ajustar el flujo de aire.

**Opcional:** Caja de aspiración con tapa abatible

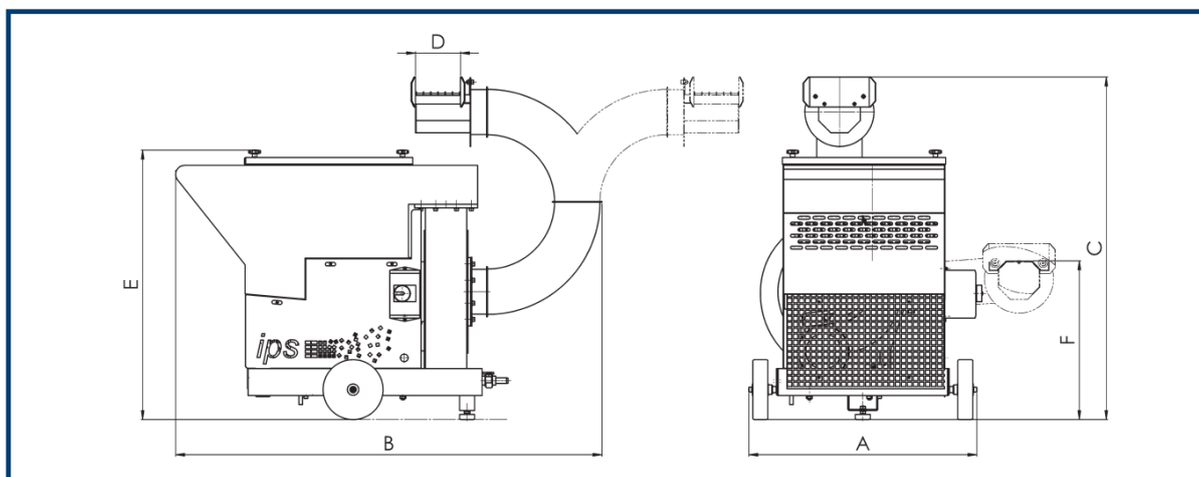
**Opcional:** Conexión del aire de escape al sistema de aire central

**Opcional:** Protección contra el desgaste (tamiz partido y rodillos guía)

## Datos Técnicos

Modelo	ips- SA 50 eco	ips- SA 150 eco	ips- SA 250 eco	ips- SA 350 eco	ips- SA 450 eco
Ancho del tamiz de desaguado (mm)	50	150	250	350	450
Longitud del tamiz de desaguado(mm)	60	80	80	80	80
<b>Datos del ventilador</b>					
Potencia del motor (kW)	1.1	2.2	3.0	4.0	5.5
Rendimiento volumétrico (m3/min.) aprox.	10	43	47	52	56
Aumento de presión (daPa) aprox.	250	390	500	590	750
Otros	Todos los tamaños tienen rodillos guía de los hilos antes y después de la caja de succión.				

## Dimensiones



Modelo	ips- SA 50 eco	ips- SA 150 eco	ips- SA 250 eco	ips- SA 350 eco	ips- SA 450 eco
A (mm) aprox.	530	760	760	760	760
B (mm) aprox.	1,015	1,421	1,421	1,421	1,421
C (mm) aprox.	1,144	1,144	1,144	1,144	1,144
D (mm) aprox.	50	150	250	350	450
E (mm) aprox.	1,085	1,085	1,085	1,085	1,085
F (mm) aprox.	910	900	900	900	900
Peso (kg) aprox.	150	180	195	205	225



Tensado especialmente sencillo de la correa de transmisión



**Opción:** Caja de succión con tapa abatible para reducir el sonido de succión



**Opción:** Conexión de aire de escape al sistema de aire central para una eliminación efectiva



**Opción:** Válvula de mariposa para ajustar el flujo de aire.

ips se reserva el derecho de realizar cambios sin previo aviso. Las ilustraciones pueden incluir opciones y accesorios que no forman parte del alcance de suministro estándar.