

# SEAPUMP F-2

## EQUIPO DE ASPIRACIÓN DE AGUAS SANITARIAS Y DE SENTINA



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

El equipo fijo combinado **SEAPUMP F2** permite la aspiración de aguas sanitarias y de sentina en un solo punto. Como en todo equipo fijo debe instalarse la canalización a sus destinos correspondientes (fecales y separador de hidrocarburos).

TIPOS	SEAPUMP F2- BUIT 1511		SEAPUMP F2- BUIT 2211	
	ASPIRACIÓN AGUAS SANITARIAS	ASPIRACIÓN AGUAS SENTINA	ASPIRACIÓN AGUAS SANITARIAS	ASPIRACIÓN AGUAS SENTINA
<b>BOMBA</b>	<b>BUIT-2/TR</b>	<b>MICRO I-100</b>	<b>BUIT-2/TR/CEL</b>	<b>MICRO I-100</b>
<b>KW</b>	1,5	1,1	2,2	1,1
<b>ASPIRACIÓN MAX.</b>	8,5 m.c.a	4,5 m.c.a.	8,5 m.c.a	4,5 m.c.a.
<b>CAUDAL NOMINAL</b>	90 l/m.	80 l/m.	150 l/m.	80 l/m.
<b>ELEVACIÓN MAX.</b>	8 m.c.a.	20 m.c.a.	16 m.c.a.	20 m.c.a.
<b>MANGUERA</b>	20 m. Ø 38	10 m. Ø 25	20 m. Ø 38	10 m. Ø 25

### Incluye:

- ✓ Cuadro eléctrico integrado con interruptor principal con llave. Maniobra a 24V.
- ✓ Bomba DELOULE BUIT con triturador. Cuerpo en bronce marino y polímero de alta resistencia. Presostato de seguridad.
- ✓ Bomba MICRO I-100 - Cuerpo en bronce marino y rodete en caucho nitrílico.
- ✓ Interruptor-disyuntor magnetotérmico para cada bomba, paro de emergencia.
- ✓ Bastidor envolvente y soportes de manguera en acero inoxidable AISI 316, tratados con una capa de barniz marino. Puerta con llave para acceso.
- ✓ Sistema de lavado para manguera de aguas sanitarias, válvula antigoteo en el extremo de la manguera.
- ✓ Manguera VACUPRESS WASTE de 20 m. para la aspiración de aguas sanitarias con boquerel, rácores y adaptadores (1 ¼", 1 ½") para conexión a barco
- ✓ Manguera OLIFLEX de 10 m., Ø 25 mm., acabada con tubo en acero inoxidable para la aspiración de las aguas de sentina.

