

Tensión: 3x400V (Trifásica)

- La serie COMPAC es una estación de bombeo con una o dos bombas, construida con materiales de alta calidad que garantizan un excelente rendimiento en la evacuación de aguas (fecales, grises, pluviales..) en entornos domésticos o profesionales, rurales o urbanos con condiciones de desague desfavorables.
- Temperatura máx. fluido: 40°C

Aplicaciones:

- Viviendas, hoteles, restaurantes, lavanderías, servicios generales en la industria, etc..



COMPAC

DEPOSITO DE 240l (480l):

- Fabricado en polietileno de alta densidad (6 mm. espesor), accesorios en PVC y juntas en EPDM.
- Se puede enterrar
- Prolongador superior para equipos enterrados en opción.
- Control de nivel integrados en la tapa.
- Tapa estanca y junta impermeable a los gases

CUADRO DE MANIOBRA Y PROTECCION:

- **Trifásico**, mural, control de nivel por presostatos. Alarma acústica y luminosa. Selector MAN-O-AUT. Protección térmica.
- **Dos bombas**, trifásicas, mural, con alternancia de funcionamiento. Pantalla LCD, arranques preventivos programables en prevención de bloqueos, protección contra el trabajo en seco. Leds informativos, menús de alarmas, memoria de incidencias, salida RS232 y a 230V de indicación de alarma.

Tipo	Bomba		Nº de bombas	Volúmen l	Q máx. m³/h	Altura máx. m.c.a.	Conexiones		Dimensiones		
	kW	V					Entrada	Impulsión	Alto	Ancho	Largo
COMPAC 3T	1,1	3x400	1	300	27	12	DN-100 (110 mm)	2"	760	769	615
COMPAC 6T	1,1	3x400	2	600	54	12	2xDN-100 (110 mm)	2x2"	760	1540	615
COMPAC DOMO 20TSL	1,5	3x400	2	450	42	14	2xDN-100 (110 mm)	2x2"	720	1120	820

No utilizar en ambientes explosivos ni con productos inflamables

Tensión: 1x230V (Monofásica)

- La serie SC es una estación de bombeo con una o dos bombas, construida con materiales de alta calidad que garantizan un excelente rendimiento en la evacuación de aguas (fecales, grises, pluviales..) en entornos domésticos o profesionales, rurales o urbanos.



Aplicaciones:

- Viviendas, hoteles, restaurantes, lavanderías, servicios generales en la industria, bodegas, etc.

Depósito:

- Fabricado en polietileno de alta densidad, accesorios en PVC y juntas en EPDM.
- Tapa estanca y junta impermeable a los gases
- Controles de nivel mediante boyas
- Cuadro de maniobra y protección para los equipos de dos bombas SC-550 con alternancia de funcionamiento

Tipo	Bomba kW	Nº de bombas	Volumen útil (l)	Q máx. m³/h	Altura máx. m.c.a.	Conexiones		Dimensiones		
						Entrada	Impulsión	Alto	Ancho	Largo
SC1-40/0,5	0,37	1	40	10,8	6,5	1 1/2"	1 1/4"	410	310	410
SC1-100/0,85	0,65	1	100	21	10	DN-100 (110mm)	2"	645	500	690
SC1-250/0,85	0,65	1	250	21	10			715	700	970
SC1-250/1	0,75	1	250	28	10,7			715	700	970
SC1-250/1,5	1,1	1	250	42	14			715	700	970
SC2-550/1,5	1,1	2	550	42x2	14			2x2"	715	970

No utilizar en ambientes explosivos ni con productos inflamables