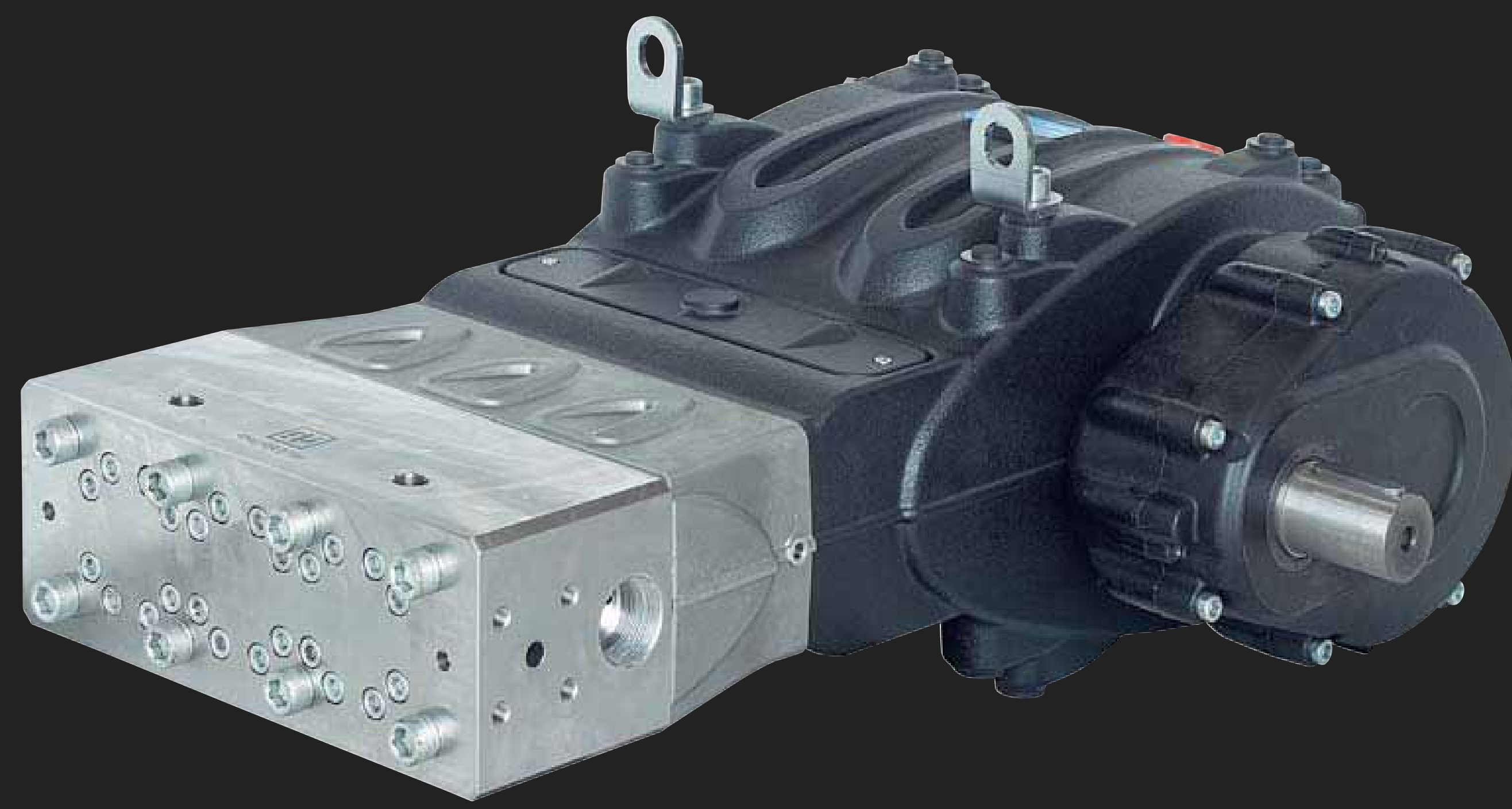


Sistemas de alta presión hasta 140 Kw, 1500 bar, 481 l/min

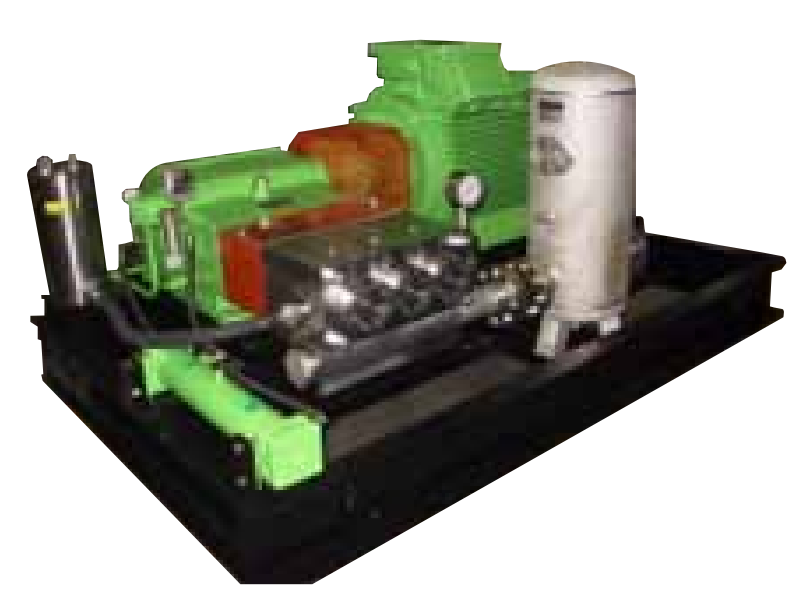
Hidrolaser Pratissoli SERIE SM



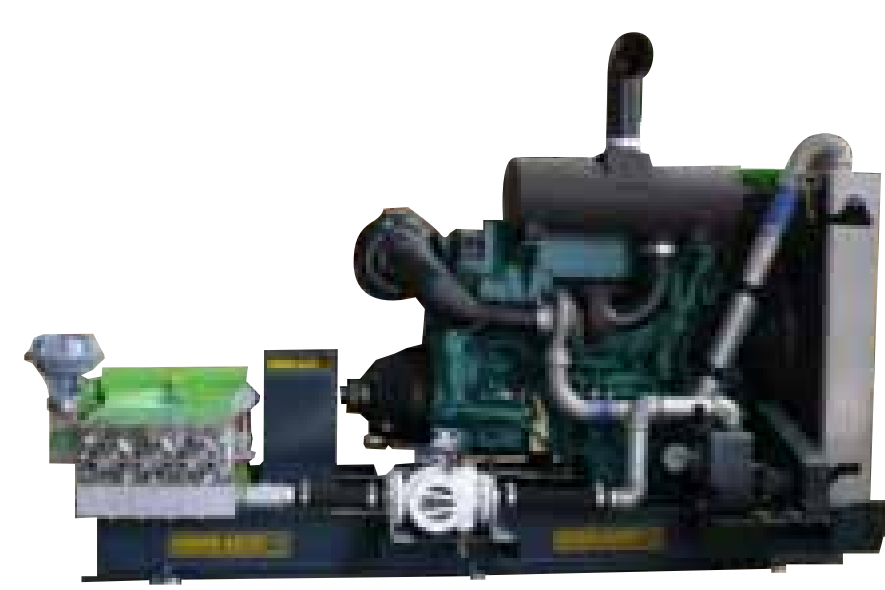
HIDROLASER® **Pratissoli**
MAQUINARIAS DE PRESION DE AGUA

Configuraciones

Los Equipos HIDROLASER – PRATISSOLI, utilizan bomba y componentes de alta presión PRATISSOLI (ITALIA), pueden tener motorización eléctrica o diesel y configurarse en las siguientes versiones.



Eléctrica
Estacionaria



Diesel / Estacionaria
Kit para instalar en
container.



Diesel,
sobre carro de arrastre,
con o sin carenado.



Eléctrica / Diesel
sobre carro manual



Equipos en container,
estacionarios o
sobre chasis

Cada sistema de alta presión Hidrolaser, puede ser configurado de acuerdo a las necesidades del cliente para obtener su máxima funcionalidad y prestaciones.

Para seleccionar un equipo, identifique la bomba (presión/caudal), motorización y luego la configuración. O bien, llámenos al +562 2557 8073 o cotáctenos a info@zerega.cl y le podremos asesorar en la selección del equipo, accesorios de trabajo, elementos de protección personal, procedimientos de trabajo, seguridad y mantenimiento.

Características

- ✓ Bomba de tres pistones, disponible en 6 versiones.
- ✓ Diseño de anillos de alta presión, con sistema de refrigeración integrado.
- ✓ Válvulas volumétricas de alta eficiencia de aspiración / descarga que ofrece el nuevo diseño esférico de áreas de sellado
- ✓ La lubricación por salpicadura, splash.
- ✓ Reductor disponible con 3 relaciones.
- ✓ Sistema de drenado opcional.

ZEREGA®
INGENIERÍA Y EQUIPOS PARA LIMPIEZA INDUSTRIAL

Camino Lonquén 10320,
San Bernardo, RM, Santiago, Chile

(56 2) 2 557 8073

info@zerega.cl

Río Huasco 110, Talcahuano,
Chile

(56 41) 2419157

thn@zerega.cl


www.zerega.cl

Sistemas de alta presión hasta 140 Kw, 1500 bar, 481 l/min

Hidrolaser Pratissoli SERIE SM





HIDROLASER® **Pratissoli**
MAQUINARIAS DE PRESION DE AGUA

Pump type	Volume		Pressure			With gearbox g/min r.p.m.	Power		Weight kg	Dimensions mm
	l/min	US Gpm	bar	MPa	p.s.i.		hp	kW		
SM 14	26	6.9	1500	150	21750	1500 / 1800 / 2200	101	74,5	260	878x583x358,8
SM 16	34	9.0	1200	120	17400	1500 / 1800 / 2200	106	77,9	260	878x583x358,8
SM 18	43	11.4	900	90	13050	1500 / 1800 / 2200	101	74,5	260	878x583x358,8
SM 20	53	14.0	750	75	10875	1500 / 1800 / 2200	103	75,9	260	878x583x358,8
SM 22	64	16.9	600	60	8700	1500 / 1800 / 2200	100	73,3	260	878x583x358,8
SM 24	76	20.1	500	50	7250	1500 / 1800 / 2200	99	72,6	260	878x583x358,8

Volumen teórico con eficiencia del 100%


 **ZEREGA**®
INGENIERÍA Y EQUIPOS PARA LIMPIEZA INDUSTRIAL

 Camino Lonquén 10320,
San Bernardo, RM, Santiago, Chile

 (56 2) 2 557 8073

 info@zerega.cl

 Río Huasco 110, Talcahuano,
Chile

 (56 41) 2419157

 thn@zerega.cl


www.zerega.cl