

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

# Hidrolaser Pratissoli SERIE SK



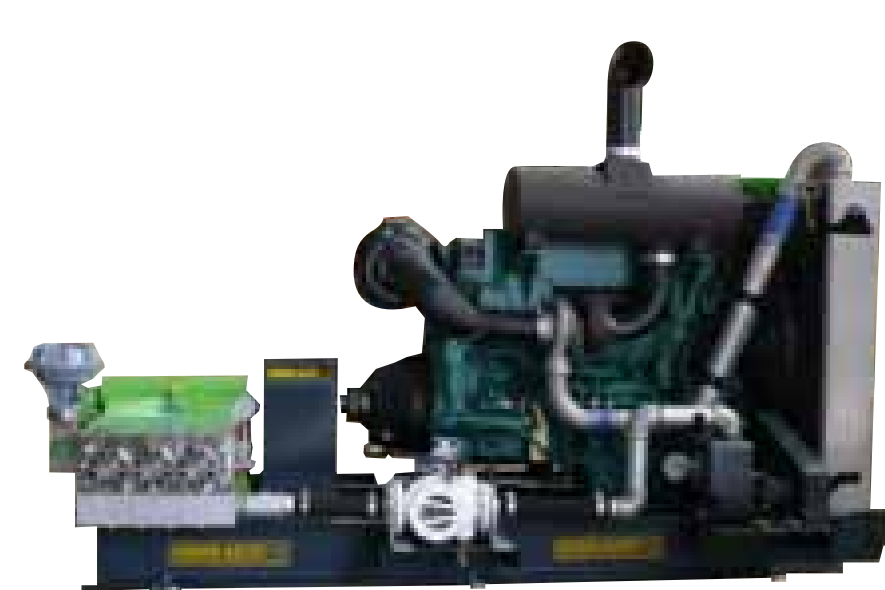
**HIDROLASER**® **Pratissoli**  
MAQUINARIAS DE PRESION DE AGUA

## 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](mailto: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 triplex, disponible en 5 versiones
- ✓ Doble packing de alta presión
- ✓ Anillos de alta presión con sistema de refrigeración integrado.
- ✓ Válvulas de aspiración y descarga “en línea”.
- ✓ Lubricación por salpicadura, splash.
- ✓ Reductor disponible con 2 ratios.
- ✓ Accionamiento doble PTO.

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

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

(56 2) 2 557 8073

[info@zerega.cl](mailto:info@zerega.cl)

Río Huasco 110, Talcahuano,  
Chile

(56 41) 2419157

[thn@zerega.cl](mailto:thn@zerega.cl)

  
[www.zerega.cl](http://www.zerega.cl)

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

# Hidrolaser Pratissoli SERIE SK



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

Pump type	Volume				Pressure			Power				Weight kg	Dimensions mm
	1500 r.p.m.		1750 r.p.m.		bar	MPa	p.s.i.	1500 r.p.m.		1750 r.p.m.			
	l/min	US Gpm	l/min	US Gpm				hp	kW	hp	kW		
SK 20	43	11.4	44	11.6	1500	150	21750	168	123	171	126	387,5	1064,5x672x348,5
SK 22	52	13.7	53	14.0	1300	130	18850	176	129	179	132	387,5	1064,5x672x348,5
SK 24	62	16.4	63	16.6	1100	110	15950	177	130	180	132	387,5	1064,5x672x348,5
SK 26	73	19.3	74	19.6	900	90	13050	171	126	173	127	387,5	1064,5x672x348,5
SK 28	84	22.3	86	22.7	800	80	11600	175	128	179	132	387,5	1064,5x672x348,5
SK 30	96	25.4	98	25.9	700	70	10150	175	128	178	131	387,5	1064,5x672x348,5

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