

 <b>HIDROLAVADORAS MAR</b>		Velocidad n (rpm)  1	Potencia P(W)  1	Número del parqueadero:  1		Número orden del servicio:  1	
Fecha de la prueba:  1		Encargado:  1		Modelo de la bomba: 1		Test número:  49	
Medición No.	Flujo Q(L/min)	Cabeza				Potencia de entrada P(W)	Eficiencia de la bomba (%)
		Presión estática de descarga p(psi)	Velocidad h_v(m)	Elevación z(m)	Cabeza total H(m)		
1	12.24	2515.37	0.25	0.13	1767.04	6362.35	55.51
2	4.8	2539.58	0.04	0.13	1783.31	6394.85	21.88
3	12.29	2547.89	0.25	0.13	1789.76	6370.33	56.38
Punto de máxima eficiencia			<p>Este test fue desarrollado con agua limpia a 3 °C (temperatura ambiente). La cabeza, el flujo y la potencia fueron medidas con instrumentación electrónica y la exactitud de los resultados ha sido corroborada</p>				
Flujo	12.29	L/min					
Cabeza	2547.89	m					
Eficiencia	56.38	%					
Cabeza Máxima	2547.89	m					

