

 HIDROLAVADORAS MAR		Velocidad n (rpm) 5	Potencia P(W) 5	Número del parqueadero: 5		Número orden del servicio: 5	
Fecha de la prueba: 5		Encargado: 5		Modelo de la bomba: 5		Test número: 0	
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	15.64	1007.59	0.41	0.13	706.68	1623.9	110.96
2	7.85	1012.76	0.1	0.13	709.4	1633.61	55.55
3	7.84	1010.33	0.1	0.13	707.68	1628.95	55.53
Punto de garantía			Este test fue desarrollado con agua limpia a 20.0 °C (temperatura ambiente). La cabeza, el flujo y la potencia fueron medidas con instrumentación electrónica y la exactitud de los resultados ha sido corroborada				
Flujo	15.64	L/min					
Cabeza	1007.59	m					
Eficiencia	110.96	%					
Cabeza Máxima	1012.7594213816715	m					

