

<div>Hidrolavadoras MAR Image</div>		Velocidad n (rpm) 0	Potencia P(kW) 0	Número del parqueadero: 0		Número serial de la bomba:	
Fecha de la prueba:		Encargado:		Número de modelo de la bomba:		Test número: 0	
Medición No.	Flujo Q(m²/s)	Cabeza				Potencia de entrada P(kW)	Eficiencia de la bomba (%)
		Presión estática p(kPa)	Velocidad h_v(m)	Elevación z(m)	Cabeza total H(m)		
1	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0
Punto de garantía			<p>Este test fue desarrollado con agua limpia a (Inserte Temperatura) (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	0	m²/s					
Cabeza	0	m					
Eficiencia	0	%					
Cabeza Máxima	0	m					

Flujo vs Potencia

Flujo vs Cabeza

Flujo vs Eficiencia