

## BOMBAS SUMERGIBLES CON SISTEMA TRITURADOR ACERO INOXIDABLE

### APLICACIÓN

Uso doméstico para aguas limpias o con impurezas y aguas ligeramente cargadas.

### CONDICIONES DE OPERACIÓN

- Temperatura del líquido hasta 40 ° C.
- Temperatura ambiente hasta 40 ° C.
- Máxima inmersión 5 m.

### MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

- Carcasa: Acero Inoxidable, AISI 304.
- Impulsor: Monocanal de AISI 304.
- Eje acero inoxidable, AISI 304.

### CONJUNTO MOTOR Y BOMBA

- Monofásico: 220V-240V / 50Hz.
- Trifásico: 380V-400V / 50Hz
- Velocidad de giro: 2850 RPM.
- Interruptor de nivel incorporado.
- Clase de Protección IP68.
- Cable sumergible goma vulcanizada de neopreno 10 m. de largo.

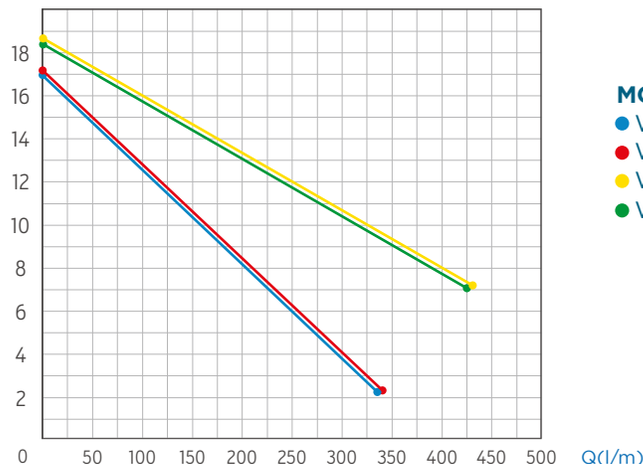


Modelo	Descarga	HP	Flujo	H(m)												
				m3/h	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	25
WQD1310/G	2"	1,5	H(m)	0	33	67	100	133	167	200	233	266	300	334	434	
WQ1310	2"	1,5		17	15,6	15	14	13	11,8	10	8	6,5	4	2		
WQD1515/G	2"	2		18,5	17	17	16,5	16	16	15	14	13,2	12,4	11,6	7	
WQ1515	2"	2		18,5	17	17	16,5	16	16	15	14	13,2	12,4	11,6	7	

"G" Indica que trae interruptor de nivel.

### CURVA DE RENDIMIENTO

H(m)



#### MODELO

- WQD1310/G
- WQ1310
- WQD1515/G
- WQ1515