



# Productividad y ahorro mejorando resultados.

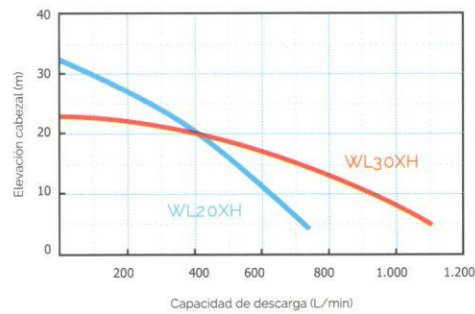
Más potencia y mejores beneficios.



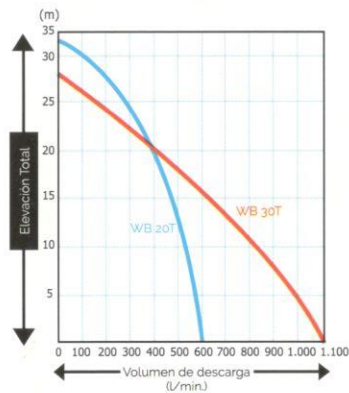
MODELO	WL20XH	WB20XT	WL30XH	WB30XT	WH20X	WT30X	WT40X
<b>Categoría</b>	Bomba de Agua		Bomba de Agua		Bomba de Agua		Bomba de Agua
<b>Sub-Categoría</b>	Aguas Limpias		Aguas Limpia		Alta Presión		Aguas Turbias
<b>Motor</b>	Bomba de Agua		Bomba de Agua		Bomba de Agua		Bomba de Agua
Tipo de motor	GP160 - OHV 4 Tiempos - Refrig. por aire	GX160 - OHV 4 tiempos - Refrig. por aire	GP160 - OHV 4 Tiempos - Refrig. por aire	GX160 - OHV 4 Tiempos - Refrig. por aire	GX160 - OHV 4 Tiempos - Refrig. por aire	GX270 - OHV 4 Tiempos - Refrig. por aire	GX390 - OHV 4 Tiempos - Refrig. por aire
Cilindrada	163 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>	163 cm <sup>3</sup>	270 cm <sup>3</sup>	389 cm <sup>3</sup>
Potencia neta	4.8 HP (3.6 Kw) a 3600 rpm	4.8HP (3.6 Kw) a 3600 rpm	4.8 HP (3.6 Kw) a 3600 rpm	4.8 HP (3.6 Kw) a 3600 rpm	4.8 HP (3.6 Kw) a 3600 rpm	7.9 HP (5.9 Kw) a 3600 rpm	11.7 HP (8.7 Kw) a 3600 rpm
Encendido	Transistorizado	Transistorizado	Transistorizado	Transistorizado	Transistorizado	Transistorizado	Transistorizado
Arranque	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual	Manual
<b>Bombas de Agua</b>	Bomba de Agua		Bomba de Agua		Bomba de Agua		Bomba de Agua
Tipo de bomba	Centrifuga auto cebante	Centrifuga auto cebante	Centrifuga auto cebante	Centrifuga auto cebante	Centrifuga auto cebante	Centrifuga auto cebante	Centrifuga auto cebante
Voluta	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro fundido con Acero Inoxidable	Hierro fundido con Acero Inoxidable
Carcasa	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro Fundido	Hierro fundido cónico	Hierro fundido cónico
Tipo de sello	Carburo de silicio	Carburo de silicio	Carburo de silicio	Carburo de silicio	Carbono / Cerámica	Carburo de silicio	Carburo de silicio
Tiempo de cebado	110 seg. a 5 mts.	110 seg. a 5 mts.	110 seg. a 5 mts.	110 seg. a 5 mts.	80 seg. a 5 mts	90 seg. a 5 mts.	150 seg. a 5 mts.
Caudal de descarga	670 lts./min.	670 lts./min.	1100 lts./min.	1100 lts./min.	450 lts./min.	1200 lts./min.	1600 lts./min.
Diámetro de succión	2" NPT	2" NPT	3" NPT	3" NPT	2" NPT	3" NPT	4" NPT
Diámetro de descarga	2" NPT	2" NPT	3" NPT	3" NPT	2" NPT	3" NPT	4" NPT
Altura máxima de bombeo	32 m.	32 m.	23 m.	23 m.	45 mts.	27 mts.	25 mts.
Altura máxima de succión	7.9 m.	7.9 m.	7.9 m.	7.9 m.	7.9 mts.	7.9 mts.	7.9 mts.
Presión máxima	3 bar	2.75 bar	2.55 bar	2.55 bar	4.4 bar	2.48 bar	2.48 bar
<b>Dimensiones</b>	Bomba de Agua		Bomba de Agua		Bomba de Agua		Bomba de Agua
Ancho	385 mm	385 mm	385 mm	385 mm	400 mm	485 mm	485 mm
Largo	490 mm	490 mm	510 mm	510 mm	520 mm	660 mm	715 mm
Alto	410 mm	410 mm	435 mm	435 mm	450 mm	510 mm	560 mm
Peso en seco	24 Kg	24 Kg	25 Kg	25 Kg	27 Kg	61 Kg	78 Kg.
<b>Otras Especificaciones</b>	Bomba de Agua		Bomba de Agua		Bomba de Agua		Bomba de Agua
Capacidad de combustible	3.1 lts	3.1 lts	3.1 lts.	3.1 lts.	3.1 lts.	5.3 lts.	6.1 lts.
Consumo específico de combustible	1.4 lts./hs. a 3600 rpm	1.4 lts./hs. a 3600 rpm	1.4 lts./hs. a 3600 rpm	1.4 lts./hs. a 3600 rpm	1.4 lts./hs. a 3600 rpm	2.1 lts./hs. a 3600 rpm	3.5 lts./hs. a 3600 rpm
Capacidad de aceite	0.58 lts.	0.58 lts	0.58 lts	0.6 lts.	0.6 lts.	1.1 lts.	1.1 lts.
Alerta de aceite	No	No	Si	Si	Si	Si	Si

## Rendimiento por Equipo

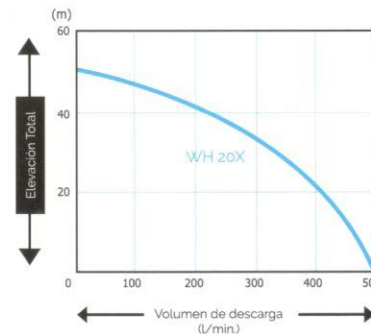
WL20XH / WL30XH



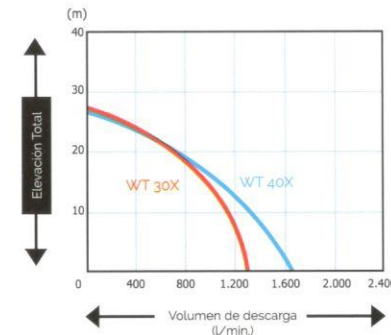
WB20XT / WB30XT



WH20X



WT30X / WT40X



Concesionario