



# BOMBA AUTOCEBANTE ESTÁNDAR

MODELO WP50, WP80, WP100,  
WP150, WP200



# BOMBA AUTOCEBANTE ESTÁNDAR



## DATOS TÉCNICOS

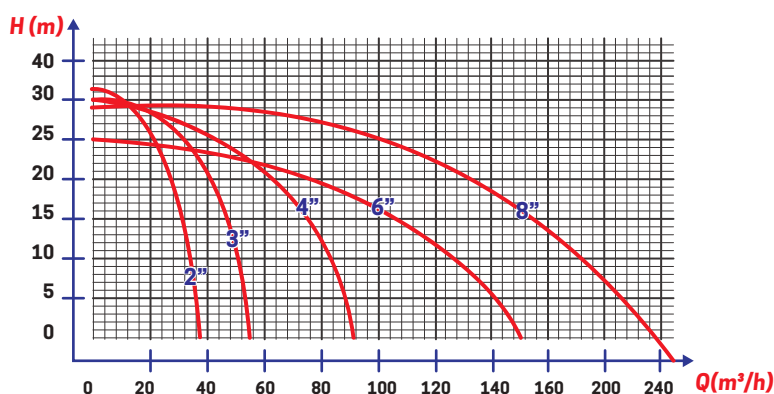
MODELO	WP50	WP80	WP100	WP150	WP200
TIPO	AUTOCEBANTE ESTÁNDAR				
Material	Aluminio con hierro				
Diámetro de succión/descarga	2"	3"	4"	6"	8"
Altura Total máxima (m)	32	30	30	25	27
Altura de succión máxima (m)	8	8	8	8	7
Altura total máxima ADT (m)	40	38	38	33	34
Caudal Máximo - m <sup>3</sup> /h (lps)	32(9)	56 (16)	93 (26)	150 (42)	242 (67)
Pot. Mín. sugerida (hp) hasta 1,000 msnm	5.5	5.5	9	13	30

- Altura total máxima (ADT) = Altura de succión + Altura de descarga

## EQUIPAMIENTO

NIVELES DE EQUIPAMIENTO
<b>PARTES INTERNAS</b>
Sello Mecánico
Impulsor para eje chavetero
Cámara interna o difusor
<b>PARTES EXTERNAS</b>
Codo de 90° con tuerca, niple y cebador (Descarga)
Niple con tuerca de ajuste (Succión)
<b>ACCESORIOS</b>
Carreta para Motobomba
Canastilla
Abrazaderas
<b>ACCESORIOS OPCIONALES</b>
Base fija para Motobomba
Niple con reducción

## CURVAS DE RENDIMIENTO



\* Las curvas de rendimiento variarán dependiendo de la zona geográfica de trabajo. Curva en base a no más de 1,000 msnm.



Motobomba Autocebante 4" x4"  
Mod. WP100 con base fija



Bomba Autocebante 4"x4"  
mod.WP100 versión Eje Libre



Electrobomba Autocebante  
de 6" x 6" Mod. WP150

Jopco se reserva en todo momento la libertad de modificar aspectos técnicos o estéticos de las bombas