

# Plantas eléctricas a gasolina

## Motor Hi-Energy

**WDM**<sup>®</sup>  
PUMPS



Fabricado por:  
**Barnes de Colombia S.A**  
Bogotá - Colombia



Características	PB1200	QF2.5-II	QF5E	XH 8000	PB11003E	XH 12000 *
Referencia	E0944	E0482	E0287	E0843	E3398	E0844
Potencia máxima (KVA)	1,1	2,5	5,2	8	11.25	12
Potencia continua (KVA)	1	2,3	5	2,5 / 7,5	8 / 11,25	2,5 / 11
Voltaje AC (V)	120	110 / 220	110 / 220	120 / 240	120-1F / 207-3F	120 / 240
Corriente nominal (A)	8.3	9,6	21,8	21 / 31,25	66,7 / 31,38	21 / 41,7
Nuúmero de Fases	1	1	1	1	1 / 3	1
Frecuencia (Hz)	60	60	60	60	60	60
Protección Sobre-Corriente	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Protección Sobre-velocidad	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Breaker de protección	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Voltímetro	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Regulación de voltaje por AVR	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Voltaje DC (V)	12	12	12	12	12	12
Corriente DC (A)	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3
Potencia del motor (HP)	2,5	6,5	13	15	18,5	20
Capacidad del tanque de combustible (L)	4,8	4,45	25	35	50	35
Tipo de arranque	Retráctil	Manual	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
Batería	No	No	Si	Si	Si	Si
Ruedas	No	No	No	Si	Si	Si
Cabina Insonora	No	No	No	No	No	No
Transferencia	No	No	No	No	Si	No
Peso neto (KG)	32	30	95	95	114	156
Dimensiones (CM) (L x A x H)	50x40x47	43 x 34 x 43	86 x 51 x 54	76 x 65 x 67	77 x 60 x 65	88 x 70 x 88
Tipo de motor	Motor, Gasolina, OHV 25 Mono cilíndrico / Ventilación forzada, 4 T					
Protección	IP 23					

\*Accesorios: ruedas y carro, enchufe, herramientas, batería, arranque eléctrico



Síguenos



[www.wdmpumps.com](http://www.wdmpumps.com)