



# FDX XTREME

**PREMIUM**

SELF-PRIMING PUMPS



**TW Premium**  
Self-priming pump.  
Bomba autocebante.



**TW 500 Premium**

On request  
hose reel kit  
Kit enrollador  
bajo pedido



**NEW**  
**B&S**  
**VANGUARD**  
**ENGINES**  
(18 or 31 HP)



RPM  
deceleration kit  
Kit de  
desaceleración  
de RPM

Rear wheel  
with brake  
Rueda  
trasera  
equipada  
con freno



FOR MORE INFO:  
MÁS INFORMACIÓN:











### GENERAL FEATURES · CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ø300mm 4 wheels with foamed-acting pneumatic
- Engines: Honda GX 690 or B&S Vanguard (18 or 31 HP)
- Gearbox (with 1560 rpm pump)
- Electrical starting
- No engine-oil safety device (oil-alert)
- Hours meter (on models with HONDA engine)
- Automatic decelerator to reduce the number of revs in the bypass phase
- Stainless steel gradual pressure restoration valve with EASY START
- Thermostatic valve
- Big water filter at pump inlet, readily serviceable cartridge type
- Suitable for high professional use
- 4 ruedas de espuma ø300mm con efecto neumático
- Motores: Honda GX 690 o B&S Vanguard (18 o 31 HP)
- Reductor de revoluciones (con bomba de 1560 rpm)
- Arranque eléctrico
- Dispositivo de seguridad para la falta de aceite del motor(oil-alert)
- Cuenta horas (sólo en los modelos con motor HONDA)
- Desacelerador automático para la reducción de RPM en fase de bypass
- Válvula de restablecimiento gradual de la presión en acero inoxidable con EASY-START
- Válvula termostática
- Filtro de agua de grandes dimensiones a la entrada de la bomba, tipo de cartucho, de fácil inspección
- Uso altamente profesional

### TECHNICAL FEATURES · CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CODE CÓDIGO	MODELS MODELOS	PUMP BOMBA	MAX		WORK		WORK		kg	(L x W x H) cm
			bar	MPa	bar	MPa	l/h	HP		
36018-00012	FDX Xtreme 18/350 Vanguard B&S 18 HP	TW Premium	360	36	50÷350	5÷35	410÷1080	18,0 13,4	150	100 x 82 x 85
36018-00001	FDX Xtreme 15/500 Honda GX690	TW Premium 500	520	52	100÷500	10÷50	440÷990	22,0 16,4	150	100 x 82 x 85
36018-00002	FDX Xtreme 18/400 Honda GX690	TW Premium 500	415	41,5	50÷400	5÷40	380÷1080	22,0 16,4	150	100 x 82 x 85
36018-00003	FDX Xtreme 21/350 Honda GX690	TW Premium	360	36	50÷350	5÷35	480÷1260	22,0 16,4	150	100 x 82 x 85
36018-00004	FDX Xtreme 30/280 Honda GX690	TW Premium	280	28	50÷270	5÷27	770÷1800	22,0 16,4	150	100 x 82 x 85
36018-00005	FDX Xtreme 36/230 Honda GX690	TW Premium	230	23	30÷220	3÷22	800÷2160	22,0 16,4	150	100 x 82 x 85
36018-00006	FDX Xtreme 42/180 Honda GX690	TW Premium	180	18	30÷170	3÷17	1060÷2520	22,0 16,4	150	100 x 82 x 85
36018-00009	FDX Xtreme 53/140 Honda GX690	TW Premium	150	15	30÷140	3÷14	1380÷3090	22,0 16,4	150	100 x 82 x 85
36018-00011	FDX Xtreme 21/500 Vanguard B&S 31 HP	TW Premium 500	520	52	100÷500	10÷50	560÷1260	31,0 23,1	150	100 x 82 x 85

### STANDARD EQUIPMENT · DOTACIÓN ESTÁNDAR

 <p>GH 401 gun with Swivel (n.2 o-ring) Pistola GH 401 con Swivel (2 o-ring)</p>	 <p>L50 straight S.S. lance with ball quick coupler, without nozzles Lanza recta L50 de acero inoxidable con conexión rápida de bolas, sin boquillas</p>	 <p>Flat stainless-steel spray nozzle max 350/500 bar (available in stainless steel/tungsten on request) Boquilla de acero inoxidable de chorro plano máx. 350/500 bar (disponible bajo pedido en material de acero inoxidable/tungsteno)</p>
 <p>GH 501 stainless steel gun with quick couplers 600 bar Pistola GH 501 de acero inoxidable con conexión rápida 600 bar</p>	 <p>Straight stainless steel lance, with adjustable handle Lanza recta de acero inoxidable con empuñadura regulable</p>	 <p>Delivery hose kit with quick couplers Kit de manguera con conexión rápida</p>
 <p>Self cleaning water filter Filtro de agua auto limpiante</p>	 <p>Cartridge for water filter Cartucho de filtro de agua</p>	