

Thermic 11 H



POWERED by **HONDA**



Equipado con:

- Bomba lineal con tres pistones cerámicos, cabezal en latón
- Reductor de giros (1500 RPM)
- Reductor de giros (1560 RPM)
- By-pass con válvula de seguridad
- Válvulas de aspiración y salida en acero inoxidable
- Motor de gasolina 11 HP **Honda GX 340**
- Aspiración integrado del detergente con sonda de aspiración externa
- Regulador de la presión
- Manómetro en baño de glicerina
- Manguera de aspiración con válvula **(opcional)**
- Chasis tubular en acero de alta resistencia

DOTACIÓN DE SERIE

- 3.700.0030 Pistola M22 - 3/8" con ataque rotante.



- 3.701.0027 Lanza M22 alta/baja presión



- 3.103.0053 Boquilla tipo O60



- 4.618.0143 High pressure hose 10 m



Opcional:

- 5.613.0145 Frame de protección con gancho de levantamiento
- 6.608.0060 Enrollador manguera (sin manguera)



	Thermic 11 H
código	8.601.0115
presión de ejercicio/max	200 bar-2900 psi
caudal	1080 l/h-4.76 GPM
tipo de motor/hp	Honda GX 340/11
tipo de motobomba/rpm	CL5/1560 RPM
temperatura max agua entrada	40 °C
dimensiones/peso	100x66x92cm / 61 Kg - 134 lbs

Thermic 13 H

T.V. Thermal Valve



CRANKSHAFT



GASOLINE

POWERED by **HONDA**™



Equipado con:

- Bomba lineal con tres pistones cerámicos, cabezal en latón
- Reductor de giros (1500 RPM)
- Reductor de giros (1500 RPM)
- By-pass con válvula de seguridad
- Válvulas de aspiración y salida en acero inoxidable
- Motor de gasolina 13 HP **Honda** GX 390
- Aspiración integrado del detergente con sonda de aspiración externa
- Regulador de la presión
- Manómetro en baño de glicerina
- Manguera de aspiración con válvula **(opcional)**
- Chasis tubular en acero de alta resistencia

DOTACIÓN DE SERIE

- 3.700.0030 Pistola M22 - 3/8" con ataque rotante.



- 3.701.0027 Lanza M22 alta/baja presión



- 3.103.0051 Boquilla tipo 050



- 4.618.0143 High pressure hose 10 m



Opcional:

- 5.613.0145 Frame de protección con gancho de levantamiento
- 6.608.0060 Enrollador manguera (sin manguera)



Thermic 13 H	
código	8.601.0133
presión de ejercicio/max	250 bar-3625 psi
caudal	1080 l/h-4.76 GPM
tipo de motor/hp	Honda GX 390/13
tipo de motobomba/rpm	CL5/1560 RPM
temperatura max agua entrada	40 °C
dimensiones/peso	100x66x92cm / 61 Kg - 134 lbs