

## BOMBA HIDRÁULICA 700 BARES CON MOTOR DE GASOLINA

Bomba hidráulica con motor de gasolina robusto y muy fiable. Se dedica a la alimentación de herramientas para trabajos de alta tensión.



Bomba hidráulica de 700 bares de doble efecto :

- Motor de gasolina con arranque manual.
- Las bombas pueden operar en simple o doble efecto.
- Manómetro con lectura directa de la presión generada.
- Conjunto montado sobre un chasis tubular de inox que facilita el manejo.

### Especificaciones

Motor	Gasolina, monocilíndro, 4 tiempos, refrigerado por aire
Carburante	Sin plomo – 3,6 L
Potencia	4,2 kW a 4.000 rev/min (5,7 CH)
Motor de arranque	Manual
Palanca	Distribuidor hidráulico (alimentación, mantenga, retorno)
Presión nominal	70 MPa (700 bars, 10000 psi)
Caudal baja < 2 MPa	7,5 L/min
Caudal alta > 2 MPa	1,2 L/min
Volumen del depósito	8 L estándar (disponible en 5, 10, 20 L)
Dimensiones L x l x h	770 x 410 x 540 mm
Masa	47 kg
Nivel del sonido	LAeq máx 89,8 dB(A) a 1 m LCpk 104,6 dB(C)
Caja	Caja de madera

NOTA : especifique el tipo de conexión hidráulica con el pedido

