

Ohio 3517 LP

**PRESIÓN  
350 BAR**

**1450  
RPM**



**Dotación de serie:**

- 3.700.0022 Pistola M22 - 3/8" 350 bar



- 3.701.0020 S/S Lanza M22 l. 1050



- 3.103.0050 Boquilla tipo 045



- 4.618.0050 Manguera alta presión 10 m



- Cable de alimentación 5 m

**Opcional:**

- **Lanza Turbo:**  
Boquilla turbo código 3.749.0201  
+ lanza 1/4 M código 3.749.0004  
+ conexión M22 código 4.006.0099

**Equipado con:**

- Motor eléctrico 4 polos (1450 RPM) con protección térmica
- Bomba lineal con tres pistones cerámicos, cabezal en latón con válvula by-pass incorporada
- Total Stop retrasado y en baja tensión
- Válvulas de aspiración y salida en acero inoxidable
- Regulador de la presión
- Manómetro en baño de glicerina
- Chasis en acero
- Cobertura en acero.

Ohio 3517 LP	
Código	8.651.0101
Presión de ejercicio/max	350 bar-5076 psi
Caudal	1020 l/h-4.49 GPM
Potencia absorbida/tensión	11000W - 400V~50Hz 3 ph
Tipo de motobomba/RPM	1450 RPM
Temperatura max agua entrada	40 °C
Dimensiones/peso	100x66x92cm / 140 Kg - 308 lbs