



## Enerpac Pumpe mit Verbrennungsmotor

Die **Hydraulikpumpe mit Verbrennungsmotor ZG6440MX-BCFH** von **Enerpac** ist eine **zweistufige Hochdruckpumpe** der **ZG6-Serie** für **doppeltwirkende Hydraulikzylinder mit 4/3 Handventil, 700 bar Betriebsdruck und 40 l nutzbarem Ölvolumen**.

- **Zweistufige Hochdruckpumpe** für hohe Produktivität
- **Maximaler Betriebsdruck** von 700 bar
- **Für doppeltwirkende Hydraulikzylinder** ausgelegt
- **4/3 Handventil** für passende Steuerfunktion
- **Nutzbare Ölvolumen** von 40 l
- **Volumenstrom bei Nenndruck** von 3.3 l/min
- **Briggs & Stratton-Motor** mit 9.7 kW
- **Fahrbare ZG6-Bauform** für mobilen Einsatz
- **Einklappbare Griffe** für einfacheren Transport

Pumpe mit Verbrennungsmotor	Tankvolumen	Betriebsdruck	Steuerventil	für Zylinder-Typen	Preis exkl. 19% MwSt.
10 liters nutzbares Ölvolumen	40000 cm <sup>3</sup>	700 bar	4/3-Wegeventil	doppeltwirkend	16.257,88 €