

ENERPAC 

NEU!

ULTIMA STAHLHANDPUMPEN



EINFACH in der ANWENDUNG
SICHER zu BEDIENEN
LÄNGER im EINSATZ

ENERPAC 
POWERFUL SOLUTIONS. GLOBAL FORCE.

EINFACH IN DER ANWENDUNG

Die maximale Hebelkraft wurde um bis zu 20% reduziert, ohne Einschränkungen in Bezug auf Fördervolumen und Geschwindigkeit, und der einzigartige Hebel mit dem 'Power Push'-Griff reduziert die Belastung und damit auch Ermüdung des Bedieners. Der entlüftungsfreie Tank verhindert ein Auslaufen von Öl und Leistungseinbußen. Der 'Quick Grip'-Griff garantiert einen einfachen Transport, und die oben angeordnete Öfüllkappe erleichtert das Auffüllen.


SICHER ZU BEDIENEN

Bei jedem Enerpac Design steht Sicherheit an erster Stelle. Der entlüftungsfreie Tank bietet eine eingebaute Überdruckvorrichtung zum Schutz von Bediener und Pumpe und verhindert Gefahren durch auslaufendes Öl. Die breitere Auflagefläche verbessert die Stabilität und verhindert ein Umkippen.

LÄNGER IM EINSATZ

Als Material wurde ausschließlich Stahl verwendet und garantiert so eine lange Lebensdauer. Der verbesserte verchromte Kolben mit Abstreifring verhindert ein Verschmutzen und schnelle Abnutzung.

▼ Auswahldiagramm

Pumpen- typ	Nutzbares Ölvolumen (cm ³)	Modell- nummer	Max. Druckstufe		Fördervolumen pro Kolbenhub		Max. Hebelkraft (kg)	 (kg)
			(bar)		(cm ³)			
			1. Stufe	2. Stufe	1. Stufe	2. Stufe		
Einstufig	360	P-18	—	200	—	2,46	16	5,0
	770	P-39	—	700	—	2,46	39	6,2
Zweistufig	770	P-77	34	700	16,39	2,46	40	7,1
	2200	P-80	34	700	16,39	2,46	35	10,7
	4100	P-801	34	700	16,39	2,46	35	14,1
	2200	P-84*	34	700	16,39	2,46	35	11,8

* Bietet integriertes 4-Wege-Ventil für den Betrieb doppelwirkender Zylinder.

