

LEKKA ALUMINIOWA POMPA RĘCZNA

Sprawdzona konstrukcja do pracy w trudnych warunkach



ENERPAC 

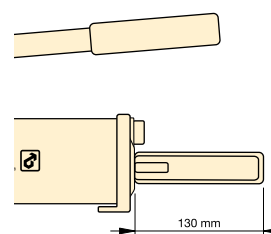
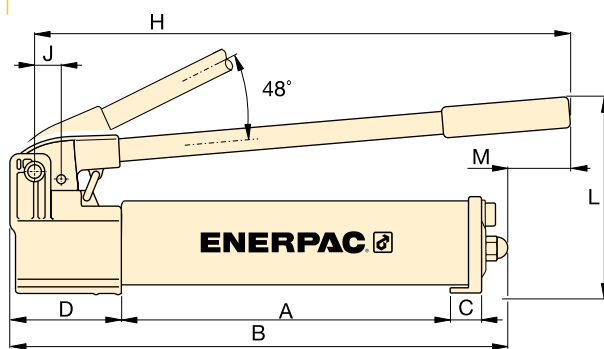
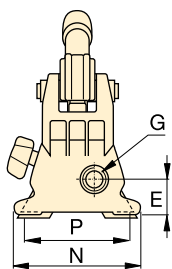



LEKKA ALUMINIOWA POMPA RĘCZNA

- Trwała, kompaktowa budowa
- Dwustopniowe działanie zapewniające wysoką wydajność
- Blokada rękojeści i lekka konstrukcja ułatwiająca przenoszenie
- Wewnętrzny ciśnieniowy zawór nadmiarowy zabezpiecza przed przeciążeniem

LEKKA
ALUMINIOWA
POMPA RĘCZNA

P-392AL



Wymiary (mm)												 (kg)
A	B	C	D	E	G	H	J	L	M	N		
331	472	22	99	33	3/8"-18 NPTF	522	30	177	75	121	4,3	

Typ pompy	Użytkowa objętość oleju (cm³)	Ciśnienie znamionowe (bary)		Objętość skokowa (cm³)		Maks. opór rękojeści (kg)	Skok tłoka (mm)
		1. stopnia	2. stopnia	1. stopnia	2. stopnia		
Dwustopniowa	820	13	700	11,26	2,47	42,2	25,4

9432 PL © Enerpac 04-2017