PF



POMPES À PÉDALE EN ALLIAGE LÉGER 700 BAR





Capacité du réservoir 0,24 l
Débit par coup de pompe en HP 2,2 cm³
Pression maxi 700 bar

CARACTERISTIQUES

Pompe à pédale en aluminium qui de part sa légèreté est maniable. Particulièrement robuste, elle est facile à utiliser et très simple d'entretien. Elle est disponible en version à un étage et en version à deux étages afin de diminuer la durée de courses d'approche.

Cette pompe est équipée de:

- · Limiteur de pression réglable de l'extérieur
- Support d'appui en acier avec patins anti-glissement qui peuvent être enlevés si l'on veut fixer la pompe à un support
- Orifice latéral en 1/4" NPT pour la connexion directe du manomètre sur le corps de la pompe.

DOMAINES D'APPLICATIONS

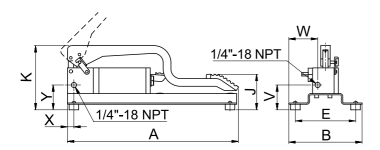
Elle est spécialement recommandée pour l'emploi de petits outils pour agrafer, percer et presser des tuyaux et des tôles minces.

Cette pompe est à préférer pour toute application où les mains de l'opérateur doivent être libres.



OPTIONS

Modèle G pompe avec manomètre G106L monté directement sur le corps de la pompe (PF120G).





STANDARD

Orifice latéral en 1/4" NPT pour la connexion directe du manomètre sur corps de la pompe.

TABL	TABLEAU DE SELECTION																	
	Pression 1er étage	Pression 2me étage	Débit par coup de pompe 1er étage	Débit par coup de pompe 2me étage	Effort sur le pédale	Appropriée pour système	Volume d'huile dans le réservoir	Volume d'huile utile	MODÈLE			Dimensions mm						Poids
	bar	bar	cm³	cm³	N		litres	litres		A	В	J	K	V	X	Y	W	kg
	-	700	-	2.2	490	Simple effet	0,24	0,19	PF120	400	200	56-350	155	56	15	56	83	3,5
	20	700	10,3	2,2	560		0,50	0,40	PF150				175				75	4,5