Pompes hydro-pneumatiques



▼ De haut en bas: **PA-1150, PA-133**



- Fabrication solide pour une grande longévité et une utilisation aisée
- Raccord tournant simplifiant la liaison hydraulique et l'utilisation de la pompe
- Les trois positions de la pédale permettent l'avance, le maintien et le retour
- Peut travailler dans toutes les positions ce qui augmente la souplesse d'utilisation et de montage (sauf PA-1150)
- PA-133 avec encoches de montage.

Série PA

Capacité du réservoir:

0,6 - 1,3 litres

Débit à pression nominale:

0,13 l/min

Consommation d'air:

255 I/min

Pression de travail maximale:

700 bar

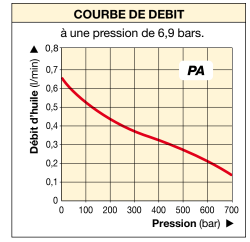


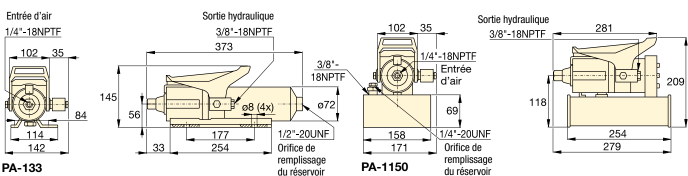
PC-66 Kit de réservoir

Double la capacité du réservoir de la PA-133, modification facile.

Référence

PC-66





A utiliser avec vérin	Capacité d'huile utile	Réfé- rence	Pression nominale	Débit (l/min)		Fonction du distributeur	Plage pression d'air*	Consom- mation d'air	Niveau sonore	Ā
	(cm³)		(bar)	à vide `	en charge		(bar)	(l/min)	(dBA)	(kg)
Simple	589	PA-133	700	0,65	0,13	Avance/Maintien/Retour	4,1 - 8,3	255	85	5,4
effet	1311	PA-1150	700	0,65	0,13	Avance/Maintien/Retour	4,1 - 8,3	255	85	8,2

^{*} Il est recommandé d'utiliser le Filtre-Régulateur-Lubrificateur RFL-102.