

POMPES MANUELLES

> Pompes manuelles 700 bars HPS-HPH

Pompes manuelles pour vérins simple effet et vérins double effet

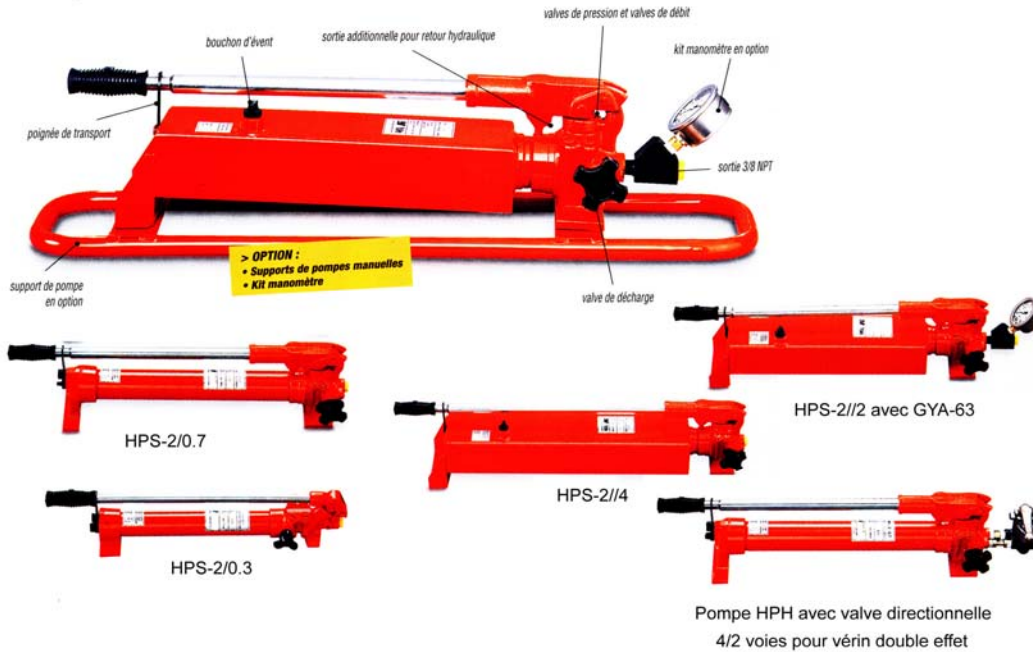
Caractéristiques :

- Pression maxi 700 bars
- 2 vitesses avec passage de l'une à l'autre automatique (à l'exception du modèle HPS-1/0.7)
- Grand choix de réservoirs d'huile
- Construction tout acier
- Sortie 3/8 NPT
- Livrée avec le plein d'huile
- Pompes double effet avec valves 4 voies et valve de décharge

Modèle	Capacité d'huile cm ³		Débit par course de levier		Poids kg	
	SE*	DE**	1.étage cm ³	2.étage cm ³	SE	DE
HPS-1/0.7	-	700	-	2.0	7.0	-
HPS-2/0.3	-	300	-	1.0	3.5	-
HPS-2/0.7	HPH-2/0.7	700	700	11	2.0	7.0
HPS-2/2	HPH-2/2	2000	2000	11	2.0	10.0
HPS-2/4	HPH-2/4	4000	4000	11	2.0	13.0
HPS-2/6.5	HPH-2/6.5	6500	6500	11	2.0	21.0
HPS-2/10	HPH-2/10	10000	10000	11	2.0	27.0

*: simple effet **: double effet

*: simple effet **: double effet



CENTRALES HYDRAULIQUES

Caractéristiques :

- Construction robuste
- Centrales universelles pour tous les travaux en atelier ou sur les sites d'intervention en extérieur, livrées prêtes à l'emploi
- Valves de contrôle directionnelles manuelles ou électromagnétiques
- Valves électromagnétiques avec commande par boîte à boutons, câble de commande de 3 m et valves de limitation de pression ajustables de 0 à 700 bars
- Tension de commande 24 V dans le coffret d'appareillage
- Commutateur marche-arrêt du moteur avec 3 m de câble, niveau d'huile, bouchon de remplissage avec évent
- Manomètre à bain de glycéroline type GGY-631



Modèle	Taille du réservoir				Valve de contrôle directionnelle				Puissance moteur kW	Débit, 2 étages	
	10 l	20 l	30 l	50 l	manuelle	électromagnétique				Umin 0-50 bars	Umin 50-700 bars
PYE-03/3/10/3...	+++	-	-	-	*	*	*	*	0.35		0.3**
PYE-03/3/10/4...	+++	-	-	-	*	*	*	*	0.35		0.3**
PYE-07/3/10/3...	+++	+++	+++	+++	*	*	*	*	0.75		0.6**
PYE-07/3/10/4...	+++	+++	+++	+++	*	*	*	*	0.75		0.6**
PY-07/3/10/3M	+++	-	-	-	+++	-	-	-	0.75	6.0	0.6
PY-07/3/10/4M	+++	-	-	-	+++	-	-	-	0.75	6.0	0.6
PYE-11/3/20/3...	-	+++	+++	+++	*	*	*	*	1.1		1.0**
PYE-11/3/20/4...	-	+++	+++	+++	*	*	*	*	1.1		1.0**
PY-11/3/20/3M	-	+++	-	-	+++	-	-	-	1.1	8.5	1.0
PY-11/3/20/4M	-	+++	-	-	+++	-	-	-	1.1	8.5	1.0
PY-11/3/20/3E	-	+++	-	-	+++	-	-	-	1.1	8.5	1.0
PYE-22/3/30/3...	-	-	+++	+++	*	*	*	*	2.2		2.1**
PYE-22/3/30/4...	-	-	+++	+++	*	*	*	*	2.2		2.1**
PY-22/3/30/3M	-	-	+++	-	+++	-	-	-	2.2	18.0	2.1
PY-22/3/30/4M	-	-	+++	-	+++	-	-	-	2.2	18.0	2.1
PY-22/3/30/3E	-	-	+++	-	+++	-	-	-	2.2	18.0	2.1
PY-22/3/30/4E	-	-	+++	-	+++	-	-	-	2.2	18.0	2.1
PY-22/3/50/4E	-	-	+++	-	+++	-	-	-	2.2	18.0	2.1
	70 l	100 l	150 l								
PYE-40-1/3/70/4M	+++	-	-	-	*	*	*	*	4.0		2.7**
PYE-180-1/3/150/4M	-	-	+++	-	*	*	*	*	18.0		12.0**

Toutes les combinaisons valve et réservoir sont disponibles

J-72

S I M A