

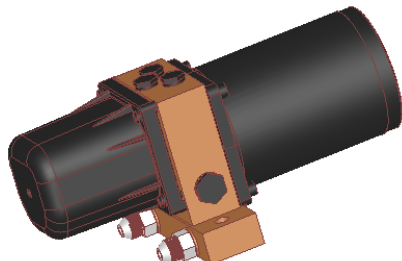
# Les Hydrauliques Alma

## Micro-Electro-Hydraulic Station

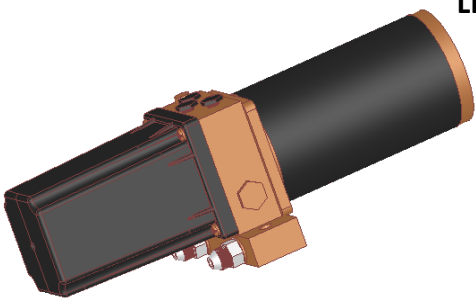
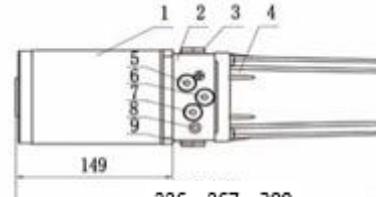
### Function

1. Moteur: 12V / 24V / 48V
2. Ensemble corps de soupape de pompe à engrenages: autobloquant, inverseur, pression de trop-plein intégrée.
3. Enlevez le bouchon: Il y a un filtre et doit être nettoyé une fois tous les six mois.
4. Couvercle de la vessie d'huile: vessie d'huile à l'intérieur, 200 ml ou 350 ml
5. Bouchon de réglage de la pression de levage: Dévisser le bouchon, régler l'écrou à l'intérieur : Visser augmente la pression, desserrer diminue la pression.
6. Bouchon de remplissage et de vidange du réservoir
7. Bouchon de réglage de la pression de levage: Dévisser le bouchon, régler l'écrou à l'intérieur : Visser augmente la pression, desserrer diminue la pression.
8. Soupape de sécurité: desserrer la soupape de sécurité pour permettre à la tige d'éjection de récupérer automatiquement sous l'action de la capacité de charge, la prochaine fois que vous l'utiliserez, assurez-vous de bien la visser avant de l'utiliser.
9. Enlevez le bouchon: Il y a un filtre et doit être nettoyé une fois tous les six mois.
10. Orifice de connexion inférieur du cylindre d'huile: coté piston.
11. Orifice de connexion supérieur du cylindre: coté tige.

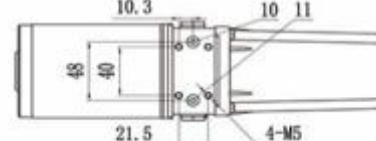
Modèle	LHAPU04-200	LHAPU04-350	LHAPU10-350
<b>Voltage</b>	12V/24V/48V	12V/24V/48V	24V/48V
<b>Puissance</b>	300W	300W	800W
<b>Reservoir</b>	200ml	350ml	350ml
<b>Max Pressure</b>	1300psi	1300psi	2700psi
<b>flow</b>	19ml/s	19ml/s	19ml/s
<b>Pompe type</b>	Pompe engrenage	Pompe engrenage	Pompe engrenage
<b>Spécification de l'huile</b>	Synthétique	Synthétique	Synthétique
<b>Température</b>	-30~60°C	-30~60°C	-30~60°C
<b>Fréquence</b>	4min/each time	4min/each time	4min/each time
<b>Protection</b>	IPX6	IPX6	IPX6
<b>Longueur (mm)</b>	226	267	300
<b>Poids (kg)</b>	2.9kg	3kg	3.1kg



LHAPU04-200



LHAPU10-350



LHAHPU04-350/10-350