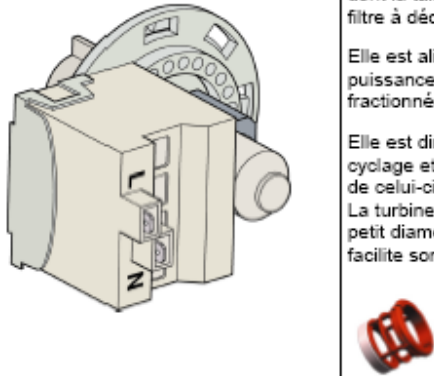



Pompe de vidange LV Brandt Dedietch Sauter Thermor Thomson Vedette chassis HERAKLES

1. Déclipper la plinthe
2. Enlever les vis de la traverse avant
3. Enlever la traverse avant et le feutre
4. Débrancher la pompe de vidange
5. Déclipper la pompe vidange du bloc hydraulique (ATTENTION à la dégradation du bloc hydraulique)

🕒🕒 Remontage :

1. Clipper la pompe de vidange sur le bloc hydraulique (ATTENTION au verrouillage du clip de la pompe)
2. Brancher la pompe vidange
3. Contrôler le lave-vaisselle en eau et vérifier l'absence d'eau sous la pompe de vidange
4. Repositionner le feutre avant et le schéma électrique
5. Repositionner et visser la traverse avant
6. Clipper la plinthe (ATTENTION aux pattes des panneaux)

Désignation	Fonction	Caractéristiques
<p>Pompe de vidange</p> 	<p>Évacuer les eaux usées et les déchets dont la taille est inférieure aux mailles du filtre à déchets.</p> <p>Elle est alimentée par la carte de puissance de façon continue ou fractionnée.</p> <p>Elle est directement montée sur le bloc de cyclage et se trouve sous le niveau d'eau de celui-ci.</p> <p>La turbine à l'horizontale et un trou de petit diamètre entre le bloc et la pompe facilite son dégazage et limite les bruits.</p> <p> Un clapet anti-retour est placé dans la conduite de vidange du bloc de cyclage.</p>	<p>Moteur synchrone avec sécurité thermique interne.</p> <p><u>Tension d'alimentation</u> : 230V~</p> <p><u>Puissance</u> : environ 30 W</p> <p><u>Débit</u> : environ 15 litres/minute</p> <p><u>Valeur ohmique</u> : 280Ω.</p> <p>Elle est montée quart de tour sur le bloc de cyclage.</p> <p>Pour éviter qu'elle bouge lors du transport de l'appareil, un clip plastique (accessible sous la pompe) la maintient verrouillée sur le bloc de cyclage.</p>

Pompe : 790524