

Ref. 01692/24677 – 50Hz	230V	~1	P1 : 450W
Ref. 01691 – 60Hz	IPX5	S1 Classe F	2875rpm (50Hz) / 3440rpm (60Hz)
Ref. 01693 – 60Hz	Q : 18m ³ /h	H : 3,7mCE	Hmax : 5,3mCE



Nous vous invitons à lire attentivement les différentes rubriques de cette notice et à la conserver précieusement pour une consultation ultérieure. Garder à l'esprit toutes les consignes de sécurité et avertissements ci-après.

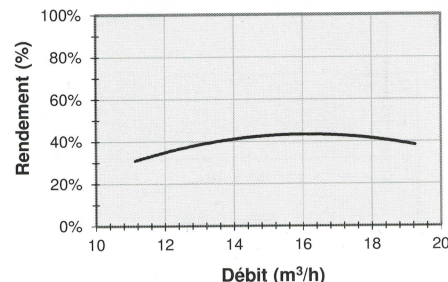
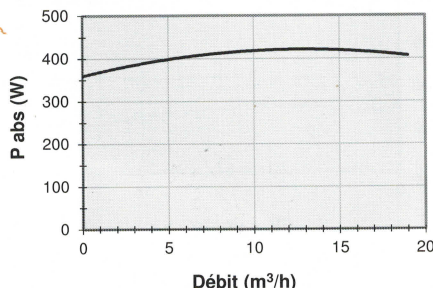
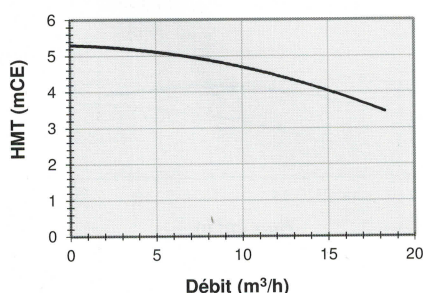
Consignes de sécurité et avertissements :

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Avant toute action sur l'appareil, prendre impérativement connaissance de cette notice, sous peine de dommage matériel, de blessures graves, voire mortelles, ainsi que l'annulation de la garantie.
- Appareil destiné à la circulation de l'eau de piscine et prévu pour un fonctionnement en continu à une température d'eau maximale de 35°C.
- Ne jamais faire fonctionner la pompe sans eau.
- Toute modification du positionnement de la ou des vannes présentes dans votre système de filtration ou de la taille de la pompe peut provoquer une variation de débit et entraîner une augmentation de la vitesse d'aspiration.
- L'utilisation du tuyau de massage raccordé au refoulement d'eau présente un danger potentiel lorsque le jet est dirigé vers une personne au-dessus du niveau de l'eau (risque de blessure oculaire).
- Piscines Desjoyaux fait constamment évoluer ses produits pour en améliorer la qualité, les informations contenues dans ce document peuvent donc être modifiées sans préavis.
- En cas de doute sur la pompe, contactez votre revendeur Desjoyaux.

Instructions d'installation et d'utilisation

- Cette pompe peut être installée dans tous les groupes, panneaux ou escaliers filtrants Desjoyaux. Elle est totalement interchangeable avec les autres pompes de la gamme (excepté dans le modèle GR. I 110) et est compatible avec tous les traitements d'eau (y compris électrolyseur au sel). Se référer au manuel d'entretien fourni avec votre bassin pour le détail des valeurs de l'équilibre de l'eau admises.
- Le raccordement électrique sera obligatoirement effectué par un électricien qualifié et sera conforme aux normes et/ou réglementations en vigueur dans le pays d'installation et notamment aux normes d'installation électrique NF C15-100 pour la France, HD 60364 ou IEC 60364 (éditions en vigueur).
- A chaque mise en service de votre pompe, faire tourner manuellement la turbine pour décoller la garniture mécanique.
- Après avoir connecté la tuyauterie d'aspiration, remplir le corps de pompe jusqu'au débordement. Le non-respect de cette consigne entraînerait des dommages très importants sur la partie hydraulique de la pompe.
- Pour les détails des raccordements hydrauliques et électriques et les préconisations d'utilisation, se reporter au manuel d'entretien et à la notice d'installation fournie avec le système de filtration.

Courbes caractéristiques



Hivernage/Entretien

- Avant d'opérer tout entretien ou maintenance sur la pompe, il est impératif de couper l'alimentation électrique. Risque de choc électrique.
- En cas d'hivernage total du bassin, après avoir vidangé votre pompe, la stocker dans un endroit sec et hors gel, loin des produits chlorés.
- Un entretien général de la pompe est recommandé tous les 3 ans pour vérifier son état et son bon fonctionnement. Rapprocher-vous de votre revendeur Desjoyaux.
- Pour plus de détail, se reporter à votre manuel d'entretien.

Dysfonctionnements éventuels

- En cas de fonctionnement anormal de la pompe, et avant de contacter votre revendeur, nous vous invitons à procéder aux vérifications suivantes :

La pompe ne démarre pas	<ul style="list-style-type: none"> - Filtration en dehors d'une plage de fonctionnement programmée. Vérifier le réglage de l'horloge sur votre coffret de commande. - Alimentation électrique coupée. Vérifier l'interrupteur différentiel et le disjoncteur de votre coffret de commande.
La pompe s'arrête	<ul style="list-style-type: none"> - Le moteur de la pompe est équipé d'une protection interne qui, en cas d'échauffement important, coupera son alimentation. Le moteur redémarrera automatiquement dès que la température aura diminué.
La pompe fait du bruit	<ul style="list-style-type: none"> - Mauvais amorçage de la pompe. Vérifier le niveau d'eau de la piscine. Vérifier que toutes les vannes de votre système de filtration sont ouvertes. - Un bruit de sifflement peut indiquer une usure des roulements.
La pompe délivre un faible débit	<ul style="list-style-type: none"> - Le panier préfiltre est rempli de débris. Le vider et le nettoyer. - Le filtre est encrassé. Effectuer un lavage de la (des) poche(s) de filtration. - Présence d'un corps étranger. Vérifier qu'aucun débris n'obture la crépine au fond du bol d'aspiration de votre système de filtration. - Vérifier la position des vannes de votre système de filtration.

- Si le problème persiste, mettre immédiatement la pompe hors tension. Ne pas tenter de la réparer par vous-même et contacter votre revendeur Desjoyaux.
- Piscines Desjoyaux ne saurait être tenue responsable des dommages occasionnés par des pièces de rechange ou des accessoires non autorisés.

Plan d'installation

