







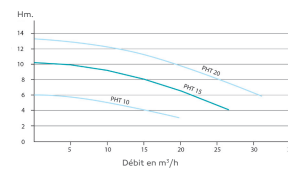
# POMPE PHT

Compatible bloc Desjoyaux®\*

## LES CARACTERISTIQUES

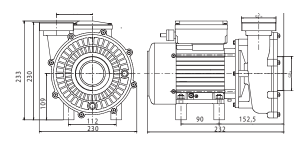
- Moteur spécifique résistant Haute Température ambiante = 65°C. Étudié et conçu pour résister à la chaleur, notamment dans le cas de locaux enterrés ou bloc de filtration (peu ou mal ventilés) exposés au soleil ou au cœur de l'été.
- Existe en bi-vitesse (petite ou grande vitesse).
- Emballage Quadri pour une meilleure visibilité point de vente.
- Protection de la pompe optimisée par l'adjonction de mousse expansée dans le carton.

### **PERFORMANCES**

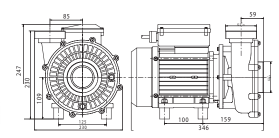


# 4 types de pompes disponibles. convient pour locaux enterrés ou exposés à la chaleur.

# **DIMENSIONS PHT.10 et 15**



## **DIMENSIONS PHT.20**







CODE	Modèle	Intensité max	Tension 50 Hz	Puissance P1 max	Poids	Type raccord	Hauteur (m)														
	PHT	(A)	(V)	(W)	(kg)	(ø mm)	3	4	5	6	7				11	12	13	14	15	16	17
600900	10	2	230/50	400	10	50	18	12	8	1											
600906	15	3,6	230/50	800		63			25	22	20	16	11	4							
600901	20	5	230/50	1100	13	63				30	28	26	22	20	16	12	2				
600904	2 V	3 (petite vitesse)	230/50	350	- 18,5	63	15	3													
		9 (grande)		2000											43	40	35	30	25	17	5
							Débit m³/h														

\*Important : La marque DESJOYAUX® appartient à un tiers. Elle est employée uniquement pour informer le client professionnel sur la compatibilité de la pompe PHT avec cette marque et son produit « bloc Desjoyaux® ». En aucun cas son usage n'a pour objet de suggérer que les produits décrits seraient identiques aux produit et installation commercialisés sous la marque citée, ou qu'il existerait un lien entre ACIS - le fabricant de la pompe PHT, et le titulaire de cette marque. En tant que fabricant de pompes ACIS garantit qu'un remplacement fait conformément aux règles de montage fournies, n'affecte en rien