

## ÉLECTROPOMPES AUTO-AMORÇANTES "JET" AVEC EJECTEUR INCORPORÉ

Pompes conseillées pour le pompage d'eaux claires et de liquides non agressifs. Pour leur extrême fiabilité, leur simplicité et l'économie qu'elles procurent, elles sont tout particulièrement adaptées aux usages domestiques et spécialement à la réalisation de surpresseurs, pour la distribution automatique de l'eau sous pression : alimentation de maison, arrosage de jardin, etc... Nouvelle structure hydraulique. Bruit réduit.

## CONCEPTION

- Corps fonte, arbre acier inox.
- Turbine : Noryl sur série SW2, inox sur série SW3, Inox sur pompe PC 1100 M
- Protection thermique incorporée en monophasé
- Moteur haut rendement
- Étanchéité par garniture mécanique carbone/céramique/nitrile
- Type JET auto-amorçante : une fois amorcée la dépression créée par l'éjecteur permet à la pompe d'aspirer l'eau jusqu'à une hauteur manométrique de 8 mètres.

## LIMITES D'UTILISATION

- Hauteur manométrique d'aspiration jusqu'à 8m
- Température du liquide : -10°C à +40°C
- Température ambiante maximale : 40°C

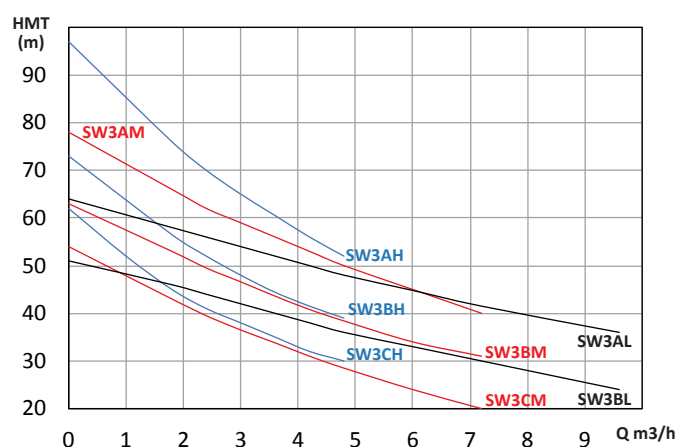
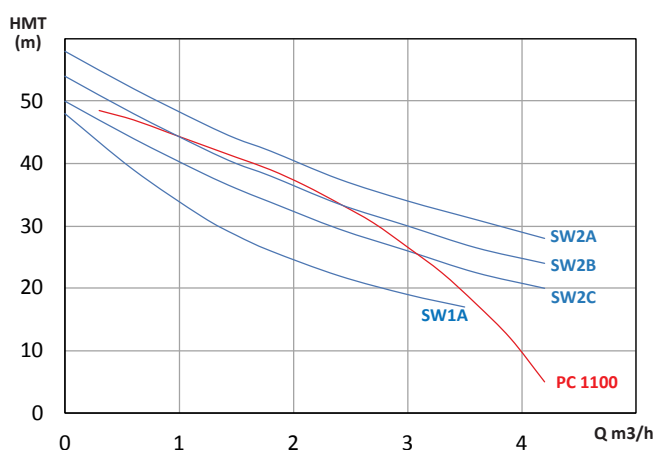
Nouveauté



PC 1100 M



SW2



RÉF.		P. kW	Intensité (A)		Ø mm		Dimensions mm			Poids Kg
Mono.	Tri.		Mono.	Tri.	Asp.	Ref.	Haut.	Larg.	Long.	
SW1AM		0,55	3,9		1"	1"	171	158	352	11
PC1100 M		0,75	5		1"	1"	194	176	421	15
SW2CM	SW2CT	0,75	4,7	2	1"	1"	201	180	388	13
SW2BM	SW2BT	0,9	5,8	2,7	1"	1"	201	180	388	14
SW2AM	SW2AT	1,1	6	3	1"	1"	201	180	388	15
SW3CHM	SW3CHT	1,1	8	3,1	1"1/4	1"	241	206	522	26
SW3CMM	SW3CMT	1,1	7,9	3,4	1"1/4	1"	241	206	522	26
SW3BHM	SW3BHT	1,5	9	4	1"1/4	1"	241	206	522	27
SW3BMM	SW3BMT	1,5	9,3	4,2	1"1/4	1"	241	206	522	27
SW3BLM	SW3BLT	1,5	9,7	4,2	1"1/4	1"	241	206	522	27
SW3AHM	SW3AHT	2,2	12,7	5,2	1"1/4	1"	241	206	522	27
SW3AMM	SW3AMT	2,2	13	5,5	1"1/4	1"	241	206	522	27
SW3ALM	SW3ALT	2,2	13,6	5,5	1"1/4	1"	241	206	522	27

ACCESSOIRES POUR POMPES DE SURFACE ►► voir p.119 - 120 - 121