

SUPERMAX® S5P1R, SUPERMAX® VS2.

La gamme de pompes SUPERMAX vous offre le meilleur rapport qualité-prix.



SUPERMAX® S5P1R

TRADEGRADE



SUPERMAX® VS2

TRADEGRADE

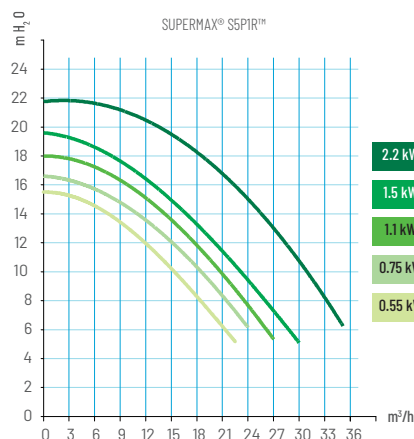
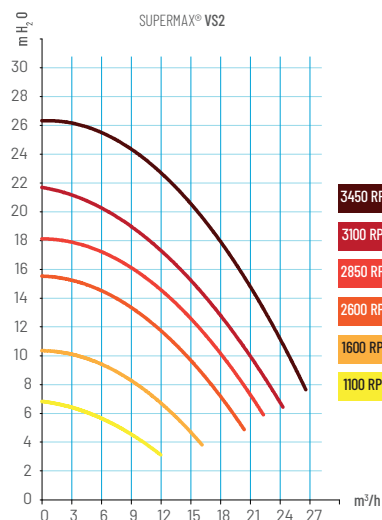


CARACTÉRISTIQUES

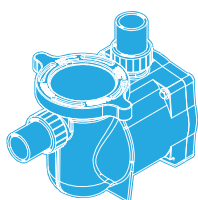
- Large panier pré-filtre
- Couvercle ¼ de tour
- Auto-amorçage rapide
- Monocorps
- Visserie interne en Inox

AVANTAGES

- ➔ Entretien facilité et moins fréquent
- ➔ Ouverture et verouillage facile
- ➔ Démarrage sûr et rapide de la pompe
- ➔ Ultra-silencieuse
- ➔ Résistance accrue à la corrosion



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Entrée/Sortie	1.5" BSP taraudé
Ø Raccords	50 mm
Raccords fournis	SuperMax, VS2
Résistance au sel	0,4 %

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES & PRIX

Référence	Vitesse	m ³ / h @ 8 m	Puissance P2 (kW) (cv)		Volt (V)	Phase	Longueur (mm)	Poids (Kg)	Garantie (ans)	Points PIP
-----------	---------	-----------------------------	---------------------------	--	-------------	-------	------------------	---------------	-------------------	------------

POMPES STA-RITE™ SUPERMAX®

S5P1RC-1	Mono	15	0,37	0,5	220-240	1~	560	13,8	3	50
S5P1RD-1	Mono	18	0,55	0,75	220-240	1~	560	14,1	3	50
S5P1RD-3	Mono	18	0,55	0,75	380-420	3~	565	12,5	3	50
S5P1RE-1	Mono	21	0,75	1	220-240	1~	570	14,6	3	50
S5P1RE-3E3 ⁽¹⁾	Mono	21	0,75	1	380-420	3~	600	13,2	3	50
S5P1RF-1	Mono	24	1,10	1,5	220-240	1~	570	15,6	3	50
S5P1RF-3E3 ⁽¹⁾	Mono	24	1,10	1,5	380-420	3~	600	15,4	3	50
S5P1RG-1	Mono	26	1,50	2	220-240	1~	605	17,0	3	50
S5P1RG-3E3 ⁽¹⁾	Mono	26	1,50	2	380-420	3~	640	17,0	3	50
S5P1RH-1	Mono	33	2,20	3	220-240	1~	630	23,3	3	50
S5P1RH-3E3 ⁽¹⁾	Mono	33	2,20	3	380-420	3~	645	21,0	3	50
S5P1R-VS2	Variable	26	1,10	1,5	220-240	1~	605	21,6	3+1	150+50

⁽¹⁾ Conforme à IE3

DIMENSIONS

