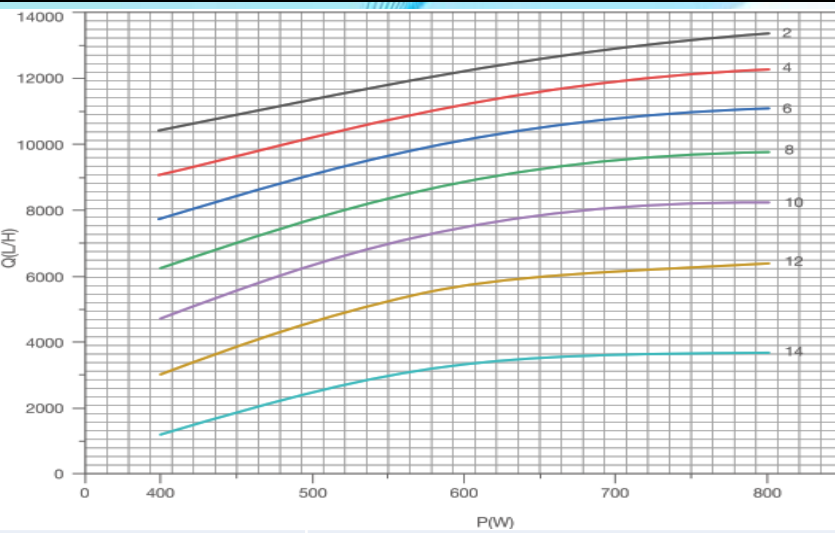


SPS 11-13



SPS 11-13

Tabla especificaciones técnicas

Controladora	Externa (Incluida)	Profundidad de inmersión	0m
Cv (HP)	0,75cv	AC Voltage	/
Cableado	(U, V, W)	DC Voltage	40-105V
Altura max	13m	Mejor funcionamiento VMP	48-100V
Diámetro de la bomba	Bomba de piscina	Aspiración máxima	7 metros
Salida BSP de la bomba	1,5" x 1,5"	Necesidad de sonda	No



MODELO

POTENCIA ABSORBIDA (W)

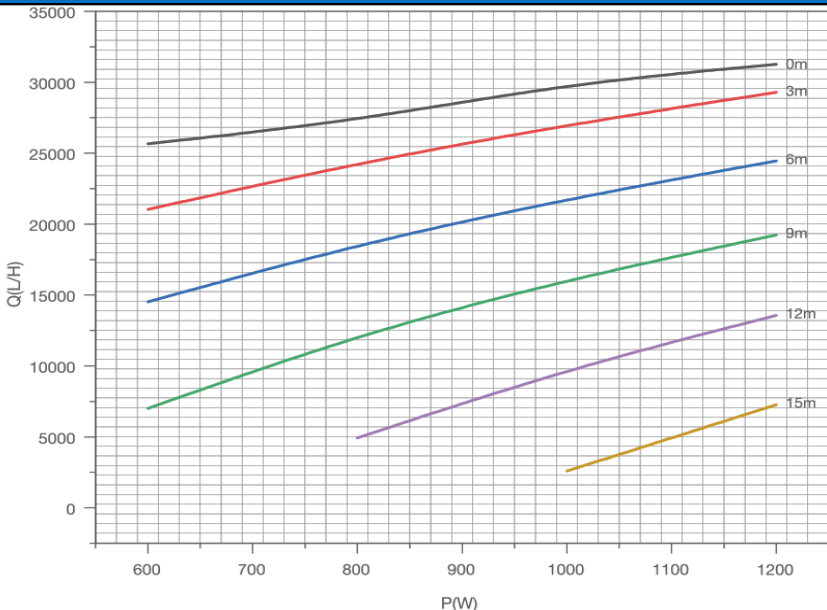
SPS 11-13

	400	500	600	700	800
--	-----	-----	-----	-----	-----

CAUDAL (LITROS/HORA)

ALTURA (M)	2	40399	11336	12194	13016	13350
	4	9099	10271	11216	11995	12272
6	7726	9114	10146	10877	11091	
8	6269	7837	8951	9626	9772	
10	4709	6392	7573	8179	8247	
12	3021	4687	5890	6100	6377	

SPH 31-19



SPH 31-19

Tabla especificaciones técnicas

Controladora	Externa (Incluida)	Profundidad de inmersión	0m
Cv (HP)	1,5cv	AC Voltage	90-300V
Cableado	(U, V, W)	DC Voltage	90-430V
Altura max	20m	Mejor funcionamiento VMP	150-430V
Diámetro de la bomba	Bomba de piscina	Aspiración máxima	7 metros
Salida BSP de la bomba	2" x 2"	Necesidad de sonda	No



MODELO

POTENCIA ABSORBIDA (W)

SPH 31-19

	600	800	1000	1200
--	-----	-----	------	------

CAUDAL (LITROS/HORA)

ALTURA (M)	0	25664	27272	29899	31259
	3	21026	24311	26998	29298
6	14511	18576	21778	24451	
9	7010	12204	16091	19238	
12	/	4920	9785	13561	
15	/	/	2599	7269	
18	/	/	/	/	103