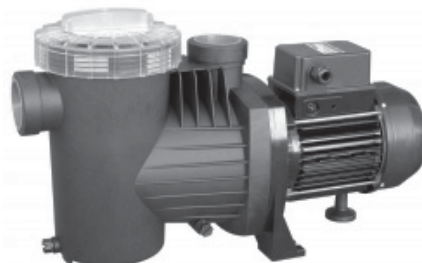


ELETROBOMBAS PARA PISCINA

CARACTERÍSTICAS: Fácil instalação
 Temperatura do líquido: 40°C
 Filtro de grande dimensão incorporado
 Filtro transparente para fácil inspeção e manutenção
 Motor isolado da água
 Conexão de 2" em rosca fêmea

APLICAÇÕES: Bombagem para piscinas
 Sistemas de filtragem para piscinas
 São apropriadas para águas limpas ou ligeiramente sujas, contendo cloro ou aditivos para piscinas

CONSTRUÇÃO: Corpo de bomba e difusor em polipropileno reforçado
 Turbina em noryl
 Veio em inox 316 e parafusos em inox 304
 Empanque mecânico em grafite/cerâmico



		Caudal Q		L/seg	0	2.2	3.3	4.4	5.6	6.7	7.8	8.9	9.4	
				L/min	0	133.3	200.0	266.7	333.3	400.0	466.7	533.3	566.7	
				m3/h	0	8	12	16	20	24	28	32	34	
Código	Modelo	Diâmetro Ligação	P2 Kw	Amperagem		Altura manométrica (m.c.a.)								
				1 ~	3 ~									
12517001	SWT 75M	2"	0.55	4.75	-	16	14	12	8	4	-	-	-	-
12517002	SWT 75			-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12517010	SWT 100M		0.75	5.5	-	17	16	14	12	8	4	-	-	-
12517011	SWT 100			-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12517020	SWT 150M		1.1	7.3	-	19	18	17	14	12	8	2	-	-
12517021	SWT 150			-	2.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12517030	SWT 200M		1.5	9.2	-	20	19	18	16	14	10	6	2	-
12517031	SWT 200			-	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12517040	SWT 300M		2.2	12.2	-	23	21	20	18	16	14	10	6	4
12517041	SWT 300			-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Código	Modelo	Preço	Uf	A(mm)	(Kg)
12517001	SWT 75M		16	550	13
12517002	SWT 75		-		12.5
12517010	SWT 100M		20	550	14
12517011	SWT 100		-		14
12517020	SWT 150M		30	580	17
12517021	SWT 150		-		15.5
12517030	SWT 200M		35	650	18.5
12517031	SWT 200		-	575	17
12517040	SWT 300M		40	650	22
12517041	SWT 300		-		19