

Linha **HIDROMASSAGEM** para Banheira e Spa



SUPER SYLLENT E GERAÇÃO II

As bombas Super Syllent garantem um **banho de banheira** mais relaxante, com alto desempenho e funcionamento silencioso. O sistema autodrenante evita acúmulo de água e mau cheiro.

As bombas **Geração II da Syllent** são ideais para **banheiras simples**, também possibilitando conforto e relaxamento com funcionamento super silencioso. Também são autodrenantes.



Garantia
Contra defeitos de fabricação



Proteção IP68* e proteção IP65**
*Super Syllent
**Geração II



Potências
Geração II:
1/3 - 1/2 CV
Super Syllent
3/4 - 1,0
1,5 - 2,0 CV



Temperatura da água
Operação de 5°C a 45°C



Instalação
Deve ser instalada abaixo do nível da água



Pressão máx. de sucção
4 mca (Geração II)
8 mca (Super Syllent)



MODELO 60 Hz		POTÊNCIA (Nominal)	PRESSÃO Máx.		TUBULAÇÃO		CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS*											Peso (kg)
							ALTURA MANOMÉTRICA TOTAL (m)											
120V	220V	CV	kPa	mca	SUCÇÃO (mm)	RECALQUE (mm)	2	4	6	8	10	12	14	16	18	VAZÃO (m³/h)		
MB42E0210AS	MB42E0213AS	3/4	120	12,0	50 ext / 40 int	40 ext	21,6	18,4	14,8	10,9	7,5	0,0					6,55	
MB42E0211AS	MB42E0214AS	1,0	132	13,2	50 ext / 40 int	40 ext	22,9	19,3	16,7	13,3	9,6	4,6	0,0			7,40		
MB42E0212AS	MB42E0215AS	1,5	144	14,4	50 ext / 40 int	40 ext	25,0	20,8	18,3	15,5	11,9	7,9	1,8	0,0		8,20		
MB42E0217AS	MB42E0216AS	2,0	165	16,5	50 ext / 40 int	40 ext	26,8	23,1	21,2	17,5	14,4	11,5	6,5	1,4	0,0	8,30		

MODELO 60 Hz		POTÊNCIA (Nominal)	PRESSÃO Máx.		TUBULAÇÃO		CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS*						Peso (kg)
							ALTURA MANOMÉTRICA TOTAL (m)						
120V	220V	CV	kPa	mca	SUCÇÃO (mm)	RECALQUE (mm)	2	4	6	8	10	12	VAZÃO (m³/h)
MB63E0111A/P	MB63E0114A/P	1/3	100	10,0	50 ext / 40 int	40 ext / 32 int	10,3	8,4	5,9	3,1	0,0		
MB63E0112A/P	MB63E0115A/P	1/2	120	12,0	50 ext / 40 int	40 ext / 32 int	11,5	9,8	7,7	5,4	2,7	0,0	3,94

