

S·P·V

Bombas Submersíveis

EG-700

As Bombas Submersíveis SPV EG-700 foram projetadas e construídas para trabalharem no recalque de águas servidas, sujas, fecais, pluviais e esgoto leve, em residências, prédios, indústrias, hotéis, hospitais, etc.



S·P·V

SPV Hidrotécnica Brasileira Ltda.

Vendas: Rua Estela, 515, Bloco D, Conj. 141, Ibirapuera Central Park - São Paulo - SP - CEP 04011-002 - Tel./Fax: (0xx11) 5572-1511
Fábrica e Assist. Técnica: Rua José Rafaeli, 379 (Socorro) - S. Paulo - SP - CEP 04763-280 - Tel.: (0xx11) 5521-7667 - Fax: (0xx11) 5548-8728
www.spvbomba.com.br - E-mail: vendas@spvbomba.com.br

S.P.V

Bombas Submersíveis

EG-700

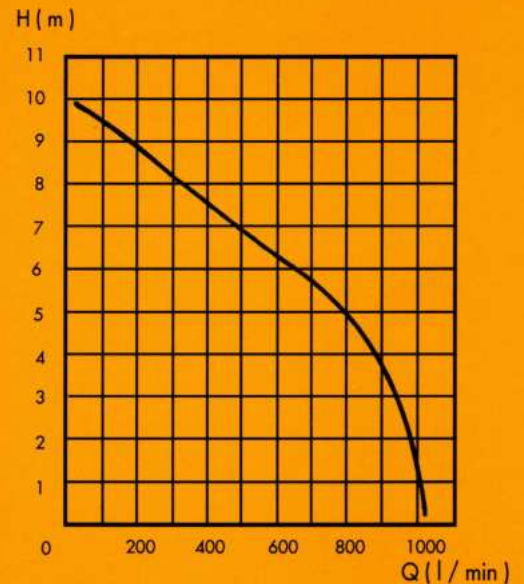
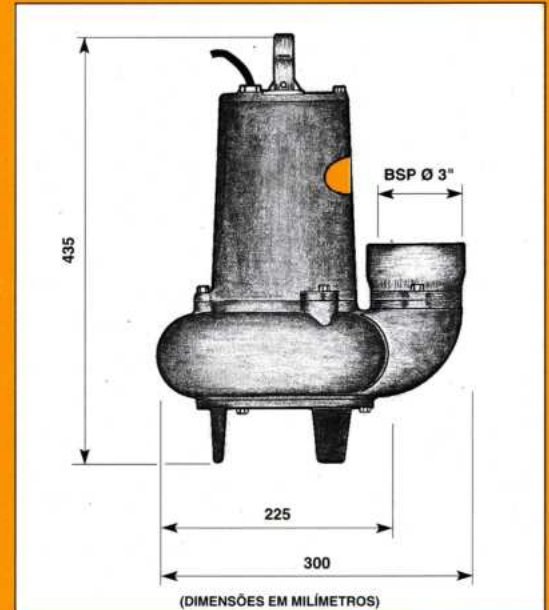
recalque de sólidos até 50 mm

APLICAÇÃO

Recalque de águas servidas, sujas, fecais e esgoto leve em residências hotéis, hospitais, indústrias, etc. Permite passagem de sólidos com diâmetro de até 50 mm. Instalação simples e fácil em elevatórias de águas fecais em situações abaixo do nível da rede de esgoto. Ex.: subsolos com garagens, banheiros, saunas, lavanderias, cozinhas, etc.

Pelas suas próprias dimensões, o conjunto ocupa espaços reduzidos facilitando a execução de qualquer projeto. A segurança de funcionamento é total e não requer cuidados maiores.

As bombas poderão trabalhar automaticamente com o uso de Reguladores de Nível RN-770.



MATERIAIS	
Carcaça do motor	Ferro Fundido
Voluta	
Placa de desgaste	
Impulsor (rotor)	
Selo Mecânico	Cerâmica / Carvão
Eixo	Aço Inoxidável
Cabo (padrão 10m)	PVC

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS		
Pêso	Kg	27,0
Potência do motor	CV/kw	1,1 / 0,82
Rotações do motor	rpm	1730
Ciclagem	Hz	60
Voltagem	V	220 / 380 / 440
Amperagem	A	4,5 / 2,6 / 2,3
Recalque	Ø	3"
Diâmetro do rotor	mm	141
Comprimento do cabo	m	10

TABELA DE RECALQUE			
mCA	l/min	m ³ /h	
Altura Manométrica	2	970	58,2
	3	930	55,8
	4	880	52,8
	5	790	47,4
	6	650	39,0
	7	480	28,8
	8	320	19,2
	9	180	10,8
	10	0	0