

# Bombas Circuladoras Salmson NYL / NSB / SXM

## CARACTERÍSTICAS

- 3 Velocidades
- Circuladoras em circuito fechado
- Booster de pressão em circuito aberto
- Corpo em:
  - Ferro fundido (FoFo) para NYL 53 e SXM
  - Bronze para NSB (maior durabilidade)
  - ABS para NYL 63 (ideal para regiões litorâneas e também na circulação de água do aquecimento solar)
- Monofásicas
- Água quente ou gelada
- Mancais autolubrificados por água
- Rotor submerso em água
- Ultra-silenciosas
- Baixo consumo de energia
- Desempenho hidráulico superior
- Livres de manutenção preventiva ou corretiva
- Uniões e assentos para vedação acompanham NYL 53, NSB 30 e SXM 25.



NYL 53



NYL 63



NSB 30



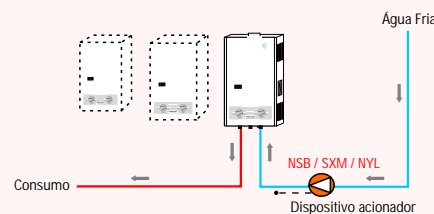
SXM 25

## APLICAÇÕES

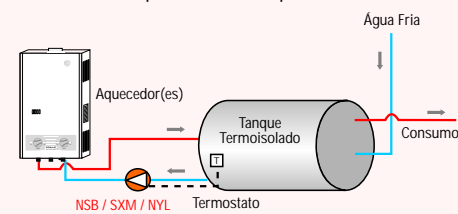
- Aquecedores de passagem
- Minicentrals de água quente
- Aquecimento solar
- Trocadores de calor
- Termostanques
- Calefação, refrigeração
- Climatização, irrigação
- Fontes e cachoeiras decorativas

## ESQUEMAS DE APLICAÇÃO

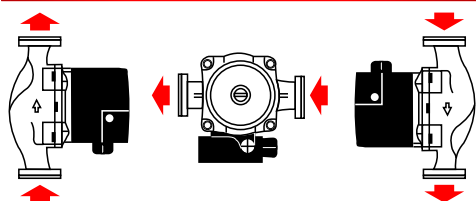
Booster para Aquecedor(es) de Passagem



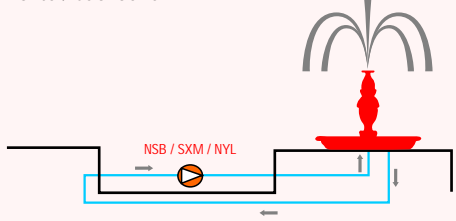
Recirculadora para Termostanque



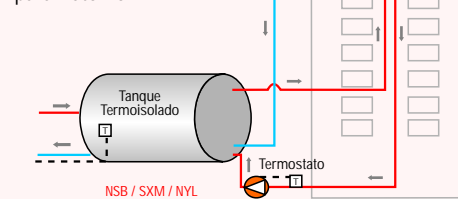
## POSSIBILIDADES DE INSTALAÇÃO



Fonte / Cachoeira



Recirculadora para Retorno

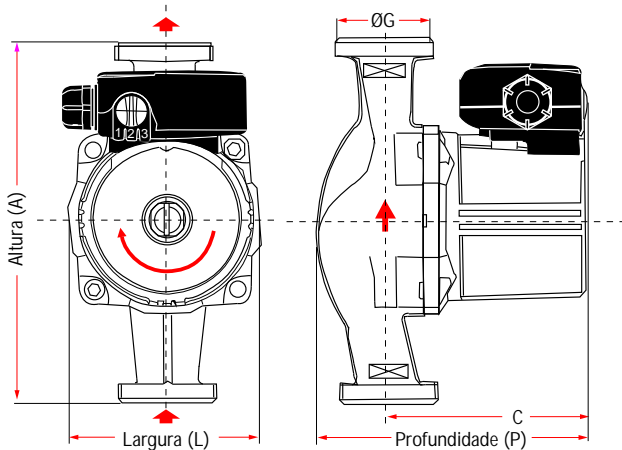


# Multiaplicação - 3 velocidades

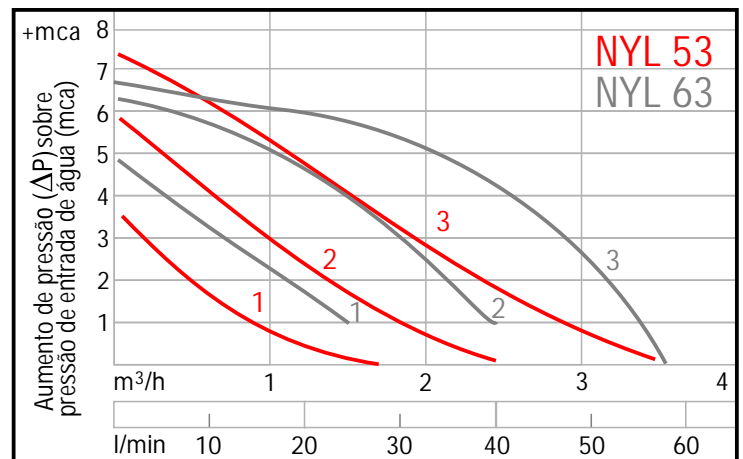
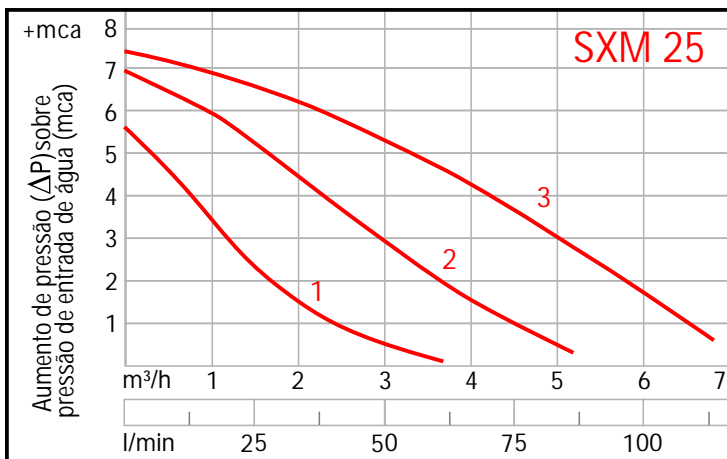
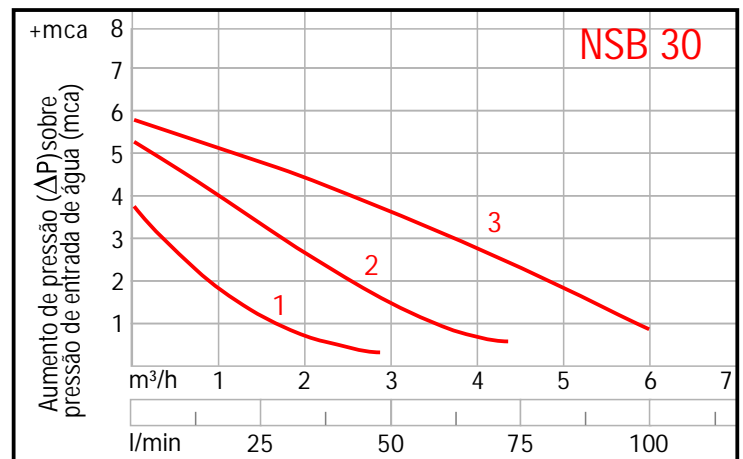
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELOS	Unid.	NSB 30-25	SXM 25-50	NYL 53-20	NYL 63-15
Faixa de Temperatura	°C	-10°C a +110°C	-20°C a +130°C	-10°C a +110°C	0°C a +95°C
Temperatura Máx. Ambiente	°C	+40°C	+40°C	+40°C	+40°C
Pressão Máx. de Serviço	bar (mca)	10 (100)	10 (100)	10 (100)	6 (60)
Anticongelante	%	50	50	50	50
Vazão Máxima	litros/min	100	115	58	60
Pressão Máxima	bar (mca)	0,59 (5,9)	0,74 (7,4)	0,7 (7)	0,67 (6,7)
Potência Máxima	W (HP)	119,6 (~1/7)	205 (~1/4)	104 (~1/7)	144 (~1/5)
Tensão - Frequência	Volts - Hz	220 - 60	220 - 60	220 - 60	220 - 60
Corrente Máxima (220V)	A	0,55	1,0	0,46	0,65
Condensador	µF	2,6x400V	5x400V	2,6x400V	3,5x400V
Velocidade / Rotação:	1 / rpm	2.700	1.700	1.140	1.600
	2 / rpm	3.200	2.400	1.560	2.190
	3 / rpm	3.370	3.000	2.220	2.560
<b>Dimensões:</b>					
Largura (L)	mm	96	110	125	93
Altura (A)	mm	180	180	130	140
Profundidade (P)	mm	145	189	130	140
Da Frente ao Centro da Conexão (C)	mm	109	150	98	110
Peso	kg	2,8	3,8	2,5	2,5
Diâmetro de Saída das Uniãos (ØG)	pol.	¾	¾	¾	1 ¼

## DIMENSÕES



## DESEMPENHO HIDRÁULICO (3 VELOCIDADES)



IMPORTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO

Tel. + Fax 55 19 3255-2847 • 55 19 3253-0555

bielco@bielco.com.br



TECNOLOGIA FRANCESA

Revendedor

Y08M07