

www.SANEAUT.com.br



SANEAUT

equipamentos para saneamento



SANEPRESS-SAN

soluções para
SANEAMENTO

SANEAUT

equipamentos para saneamento

Olá, nós somos a **SANEAUT**

Desde 2007, somos especialistas no desenvolvimento de Sistemas de **Pressurização, Pressurizadores e Painéis Elétricos para movimentação de Recursos Hídricos**, sempre com foco em tecnologia e alta eficiência.

Nós temos soluções ideais para:

- Sistemas de abastecimento de água;
- Sistemas de irrigação;
- Sistemas de tratamento de água;



15 Anos
de Experiência



+ de **2.000**
Equipamentos
entregues



17
Estados
atendidos



SANEPRESS-SAN

soluções para
SANEAMENTO

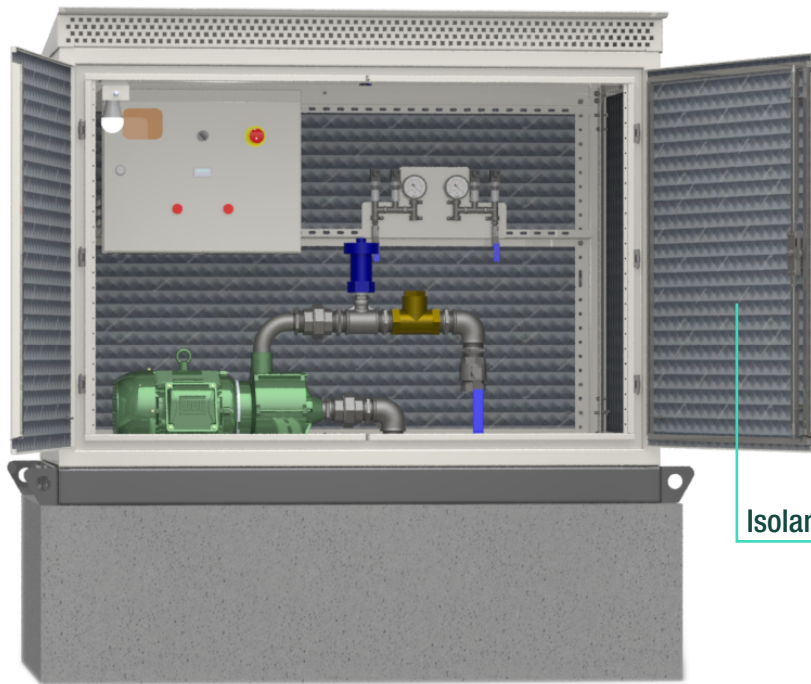
SANEAUT
equipamentos para saneamento

Linha **SANEPRESS-SAN**

A linha **SANEPRESS-SAN**, foi pensada e desenvolvida especialmente, para atender as necessidades de pressurização constante das redes de abastecimento de água, ETA (Estações de Tratamento de Água), ETE (Estações de Tratamento de Esgoto) e Tratamento de Efluentes e Afluentes, se tornando a solução mais inteligente para **Concessionárias de Saneamento**.

Aplicações

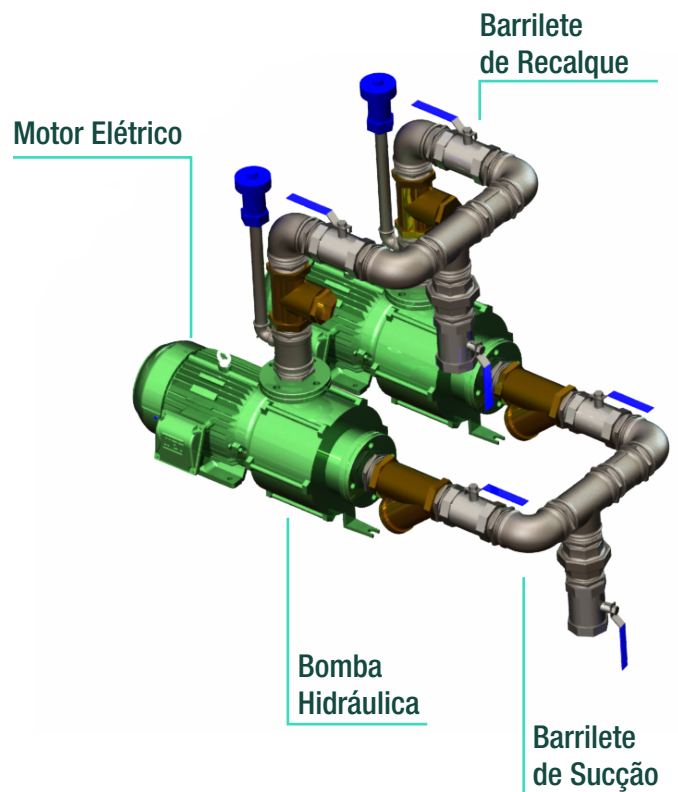
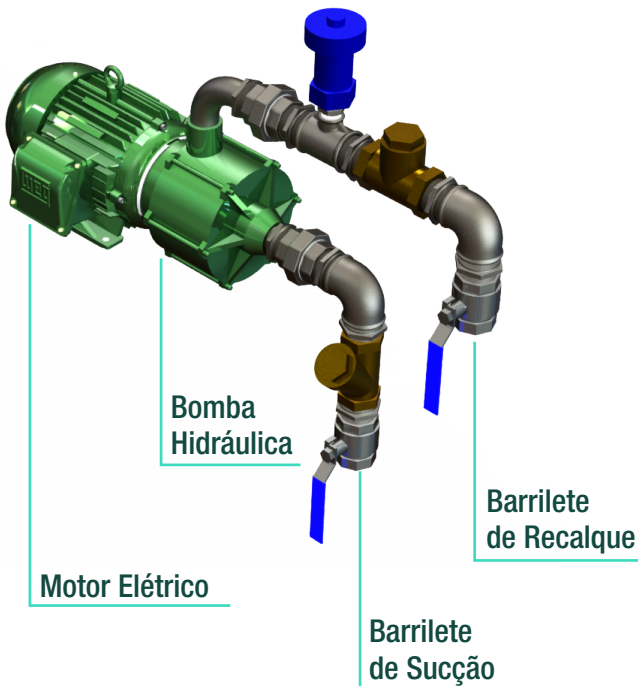
- Redes de abastecimento de água
- ETA (Estações de Tratamento de Água)
- ETE (Estações de Tratamento de Esgoto)
- Tratamento de Efluentes e Afluentes



Isolamento Acústico

BOOSTER COM UMA BOMBA

BOOSTER COM DUAS BOMBAS



LINHA DE PRESSURIZADORES SANEPRESS-SAN

com **UMA BOMBA** instalada no interior do abrigo

SANEAUT
equipamentos para saneamento

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO

MONOFÁSICA ou BIFÁSICA - 220V

Código	Potência (cv)	Tamanho do Abrigo*	Bitola de Sucção	Bitola de Recalque
SAN1X010M2	1	A	2"	2"
SAN1X015M2	1,5	A	2"	2"
SAN1X020M2	2	A	2"	2"
SAN1X030M2	3	A	2"	2"

* vide página 06

CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS

Altura Manométrica (m.c.a)

15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----

Vazão (m³/h)

6,5	5,9	5,1	4,2	2,9															
		6,1	5,6	5,1	4,4	3,7	2,8	1,5											
					7,3	6,7	6	5,3	4,5	3,5	2								
							7,6	7,2	6,7	6,1	5,5	4,9	4,1	3,2					

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO

TRIFÁSICA - 220V

Código	Potência (cv)	Tamanho do Abrigo*	Bitola de Sucção	Bitola de Recalque
SAN1X040T2	4	A	2"	2"
SAN1X050T2	5	A	2"	2"
SAN1X075T2	7,5	A	2"	2"
SAN1X010T2	10	A	2"	2"
SAN1X125T2	12,5	B	3"	2.1/2"
SAN1X150T2	15	B	3"	2.1/2"

* vide página 06

CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS

Altura Manométrica (m.c.a)

15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----

Vazão (m³/h)

									8,4	8	7,7	7,3	6,9	6,5	6	5,6	5	4,4	3,7	2,8
										11,6	11	10,3	9,6	8,7	7,6	6,1				
25,4	24,6	23,8	22,7	21,5	19,8	17,9	16	13,8	11,3	8,5	4,8									
							24,3	23,3	22,2	21,1	19,9	18,6	17,1	15,6	13,8	11,6	8,7			
28,5	28,8	28	27,1	26,2	25,3	24,3	23,3	22,2	21,1	19,9	18,6	17,1	15,6	13,8	11,6	8,7				
				36,9	36,1	35,4	34,5	33,7	32,7	31,5	30	28,1	25,5	19,9						

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO

TRIFÁSICA - 380V

Código	Potência (cv)	Tamanho do Abrigo*	Bitola de Sucção	Bitola de Recalque
SAN1X040T3	4	A	2"	2"
SAN1X050T3	5	A	2"	2"
SAN1X075T3	7,5	A	2"	2"
SAN1X010T3	10	A	2"	2"
SAN1X125T3	12,5	B	3"	2.1/2"
SAN1X150T3	15	B	3"	2.1/2"

* vide página 06

CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS

Altura Manométrica (m.c.a)

15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----

Vazão (m³/h)

									8,4	8	7,7	7,3	6,9	6,5	6	5,6	5	4,4	3,7	2,8
										11,6	11	10,3	9,6	8,7	7,6	6,1				
25,4	24,6	23,8	22,7	21,5	19,8	17,9	16	13,8	11,3	8,5	4,8									
							24,3	23,3	22,2	21,1	19,9	18,6	17,1	15,6	13,8	11,6	8,7			
28,5	28,8	28	27,1	26,2	25,3	24,3	23,3	22,2	21,1	19,9	18,6	17,1	15,6	13,8	11,6	8,7				
				36,9	36,1	35,4	34,5	33,7	32,7	31,5	30	28,1	25,5	19,9						

OPCIONAIS

• **TELEMETRIA:** Para inclusão de **TELEMETRIA**, solicitar o Kit, código: **TGPRS**

• **CARACTERÍSTICAS DA TELEMETRIA:**

- Comunicação Via Modem Celular.
- **Monitoramento** de todas as informações hidráulicas e elétricas do equipamento, possibilidade de **acionamento remoto** e **reset remoto**.

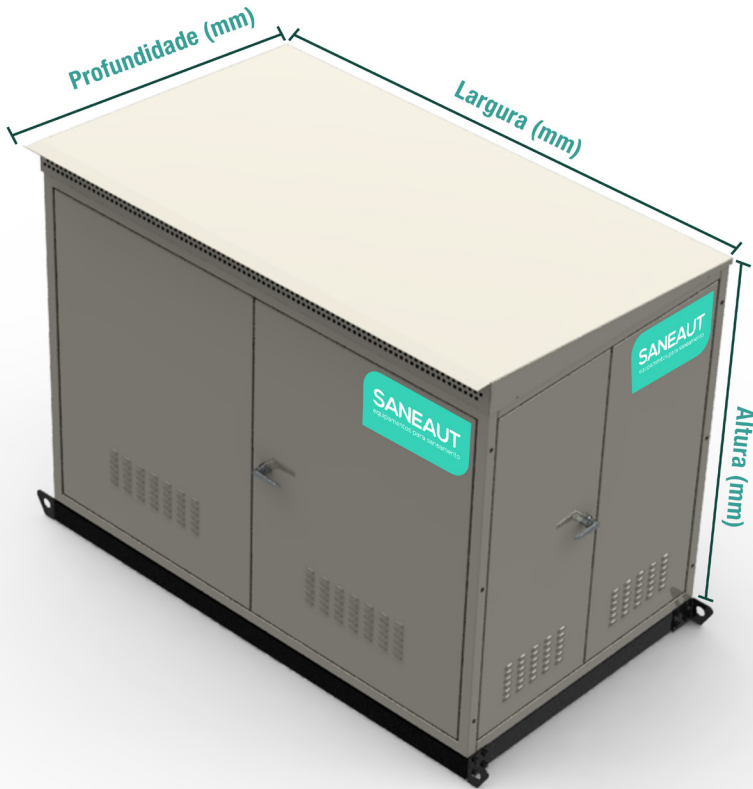
• **BOMBA E INVERSOR DE FREQUÊNCIA RESERVAS:**

- Estes itens podem ser oferecidos separadamente, solicite no momento do orçamento.

LINHA DE PRESSURIZADORES SANEPRESS-SAN

DIMENSÕES DOS EQUIPAMENTOS (Abrigos)

SANEAUT
equipamentos para saneamento



Modelo	Altura (mm)	Largura (mm)	Profundidade (mm)	Porta Lateral
A	1.200	1.300	600	NÃO
B	1.200	1.600	800	NÃO
C	1.300	1.800	1.000	SIM

LINHA DE PRESSURIZADORES SANEPRESS-SAN

EQUIPAMENTOS CUSTOMIZADOS

Realizamos **PROJETOS CUSTOMIZADOS**, que se adequam às suas necessidades.
Entre em contato com nossa equipe de vendas e solicite um orçamento!

PAINÉIS ELÉTRICOS PARA SISTEMAS

de PRESSURIZAÇÃO e BOMBEAMENTO

SANEAUT
equipamentos para saneamento

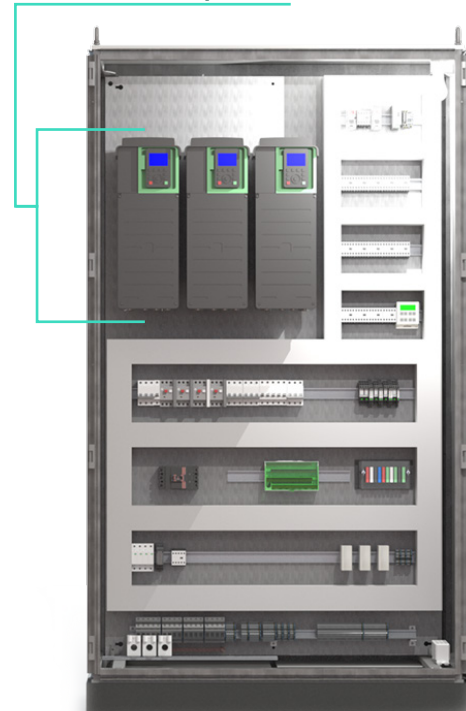
Os **PAINÉIS ELÉTRICOS PARA SANEAMENTO** da **SANEAUT**, são desenvolvidos de acordo com o projeto de cada cliente, tais como:

- Painéis para Sistemas de Pressurização
- Painéis de Distribuição
- Painéis de Correção de Fator de Potência
- Painéis de Acionamento de Cargas
- Painéis de Automação de Sistemas (ETA e ETE)
- Painéis de Telemetria e Telecomando

PAINEL DE UMA COLUNA



Inversor de Frequência



PAINÉIS ELÉTRICOS PARA SISTEMAS

de PRESSURIZAÇÃO e BOMBEAMENTO

SANEAUT
equipamentos para saneamento

VANTAGENS

- Projeto customizado
- Componentes de alta qualidade e de fácil reposição
- Operação simples
- Testado e programado na fábrica
- Start-up realizado no local da instalação
- Equipe técnica qualificada

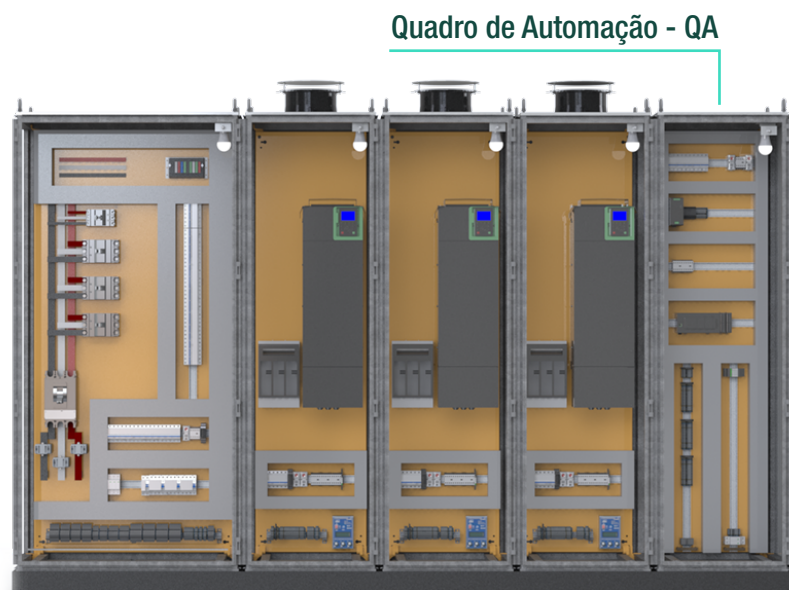
Nossos painéis são desenvolvidos de forma customizada, de acordo com a necessidade de cada cliente. Entre em contato com nossos especialistas e solicite seu orçamento!

PAINEL DE MÚLTIPLAS COLUNAS



Conjunto de Ventilação

Interface Homem-Máquina - IHM



Quadro de Automação - QA

Quadro de Comando de Motores - QCM

Quadro de Distribuição Geral - QDG

www.**SANEAUT**.com.br

SANEAUT
equipamentos para saneamento

Blumenau | SC | Brasil

+55 (47) 3323-0500 |  (47) 9 8869-0568