CAIXA DE DESCARGA ECOLINE STANDARD MONTANA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

VOLUME DE ÁGUA NO RESERVATÓRIO - 6 litros

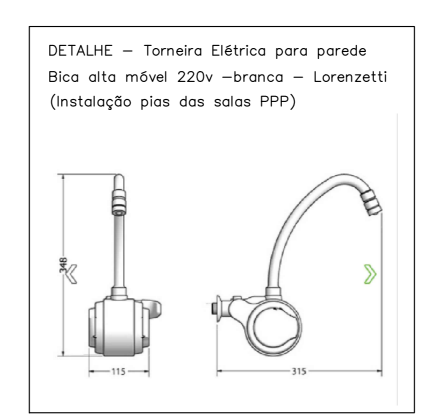
VAZÃO DE DESCARGA - 1,85 litros/segundo

- ø DO TUBO DE ALIMENTAÇÃO 1/2"polegada
- Ø DO TUBO DE DESCARGA 50mm

ALTURA MÍNIMA DA ALIMENTAÇÃO - 142cm

COMPRIMENTO DO TUBO DE DESCARGA -60cm

DIMENSÕES EXTERNAS(cm)-alt/larg/prof.-44,6/59,5/8,9



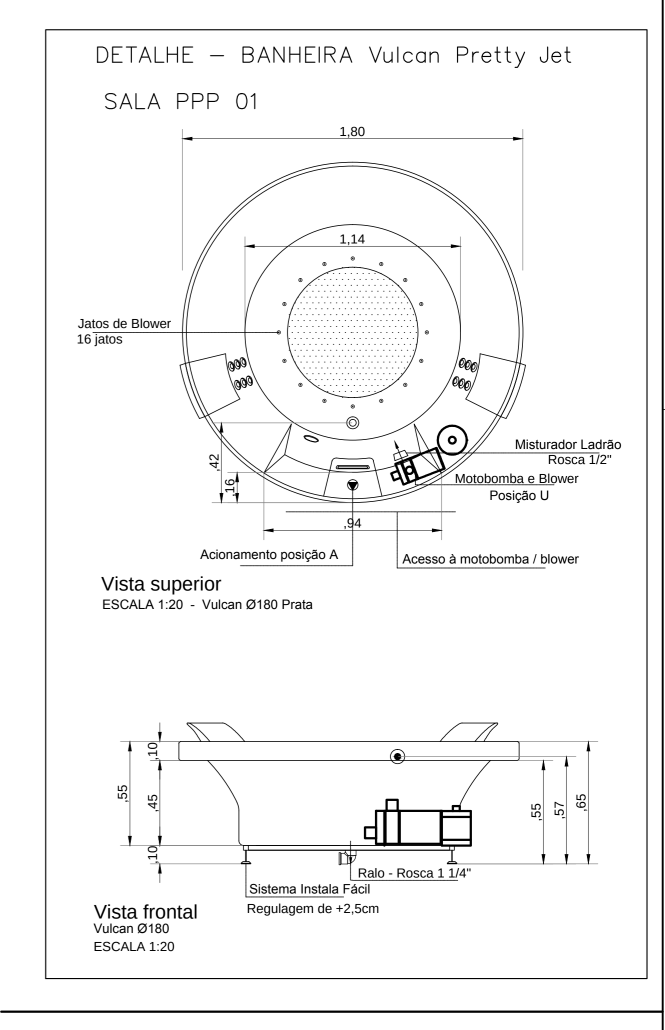
NOTAS

CARACTERISTICAS:

-Medida

285X410mm-Confeccionados conforme exigência do departamento de saúde pública.

- Adaptável a válvula de descarga padrão HYDRA (não acompanha)
- Acompanha Conexão 1 .1/4 por 3/4 — Bucha de redução





Ricardo Soares Gomes de Oliveira Filho CREA 0600394286

Telma Cristina Rodrigues Nunes Neiva CREA 0601776820

CREA 0873983

01	CONFORME COMENTÁRIOS	CABANÃS	DEZ/2017
00	EMISSÃO INICIAL	CABANÃS	20/11/17
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

Secretaria de Estado da Saúde

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, n°.188, 3°andar São Paulo-SP Cep 05403-000 Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

R.OSWALDO CRUZ,197-BOQUEIRÃO-SANTOS/SP PAVILHÃO V — CENTRO DE PARTO HUMANIZADO PLANTA — EQUIPAMENTOS

HOSPITAL GUILHERME ÁLVARO

GOVERNO DO ESTADO
SÃO PAULO

PROJETO BÁSICO DE HIDRÁULICA

ESG-03/03 H - 041^{AREA} 247,30 m² DEZ/2017 INDICADA ARQUIVO HGA-HID-ESG.DWG

DIRETOR DO G.T.E.
Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES AUTORES DO PROETO Arq. CAMILO CHINGOTTE / Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES

1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL 2. MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO ___10.

1 7 0.10 2 7 0.20 3 7 0.25 4 7 0.40 5 7 0.50 6 7 0.60 7 7 0.35 30 7 0.40 40 7 0.20 64 64 0.15 80 80 0.20 15%
106 7 0.10 140 7 0.25 151 7 0.10 166 166 0.10 171 7 0.50 230 7 0.60 241 7 0.25 242 242 0.20 241 7 0.25 242 242 0.20 241 7 0.25 85%
252 252 0.25 85%
253 253 0.25 85%
254 254 0.25 85%
254 254 0.25 85%

CONFIG. PENAS

COR PENA ESP. SHADI

1 7 0.10 -