



## Ficha Técnica

Nº	Denominação	Nº	Denominação	Nº	Denominação
1	Chapa inox lateral esquerdo	19	Abraçadeira ½ x 5/8	37	Cotovelo entrada de água ½
2	Chapa inox lateral direito	20	Válvula entrada elet. simples 127/220vts	38	Parafuso inox 4,2x13 Kit ralo
3	Fundo galv. 215 x 480mm	21	Bico mangueira plástico	39	Chicote ligação válvula e interruptor liga/desliga (Cor vermelho)
4	Chapa galv. 240 x 70mm cavalete filtro	22	Cotovelo plástico ¾ x ½	40	Interruptor liga/desliga
5	Chapa galv. 0,60 ( Fixação parte de baixo do gabinete 445x50mm)	23	Cotovelo ¾ plástico p/ mangueira 8mm	41	Base cinza frontal plástico
6	Chapa galv. 1mm 425 x 30mm cantoneira do filtro	24	União p/ mangueira 8mm saída do filtro	42	Botões plásticos de acionamento (Branco-Natural)
7	Chapa galv. 1mm 315 x 275mm suporte do filtro	25	Registro p/ troca do refil do filtro	43	Botões plásticos de acionamento (Azul- Gelada)
8	Chapa galv. 1mm 4520 x 100mm (Fixação na trazeira- Gabinete)	26	Filtro completo mod. AP 200	44	Cabo de força entrada
9	Chapa galv. 1mm 300 x 70mm (Suporte de fixação na parede)	27	Micro ventilador 1/40 bivolt	45	Chicote de ligação, do compressor e termostato interno
10	Pia inox 304	28	Parafuso sextavado ¼ x ½	46	Torneira plástica c/ protetor bucal
11	Chapa frontal em aço inox 430 (Escovado)	29	Parafuso sextavado ¼ x 1	47	Bico jato d' água 4mm /6mm
12	Compressor	30	Porca sextavado ¼	48	Capa protetora cromada (Torneira)
13	Condensador 2x8 100 e 3x8 300	31	Arruela sextavado ¼	49	Arruela vedação
14	Filtro secador	32	Termostato blindado	50	Porca fixação
15	Reservatório aço inox 304 Completo (Serpentina/Tubo capilar)	33	Tubo flexível saída esgoto	51	Parafuso a/a panela PH 4,2 x 9,5 inox, fixação da pia
16	Isolação em EPS	34	Kit ralo	52	Parafuso sextavado rosca soberba 1/4x 45 c/ bucha 8
17	Mangueira de 8mm	35	Anel vedação (Kit ralo)	53	Te plástico p/ mangueira 8mm
18	Mangueira 3/8	36	Cotovelo saída ¾ esgoto		