

#### MEMORIAL DESCRITIVO



#### **DADOS GERAIS**

Razão social: KARINA INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE BEBEDOUROS LTDA - EPP

CNPJ: 04.467.116/0001-96

Modelo: K31i

Nome do fabricante: KARINA BEBEDOUROS

Endereço do fabricante: ACESSO PADRE MARIANO APARÍCIO DE LA MATA, 1005

Denominações comerciais: BEBEDOURO K31i

Aprovação	Desenvolvimento
Eduardo Santana	Maycon de Souza



# ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

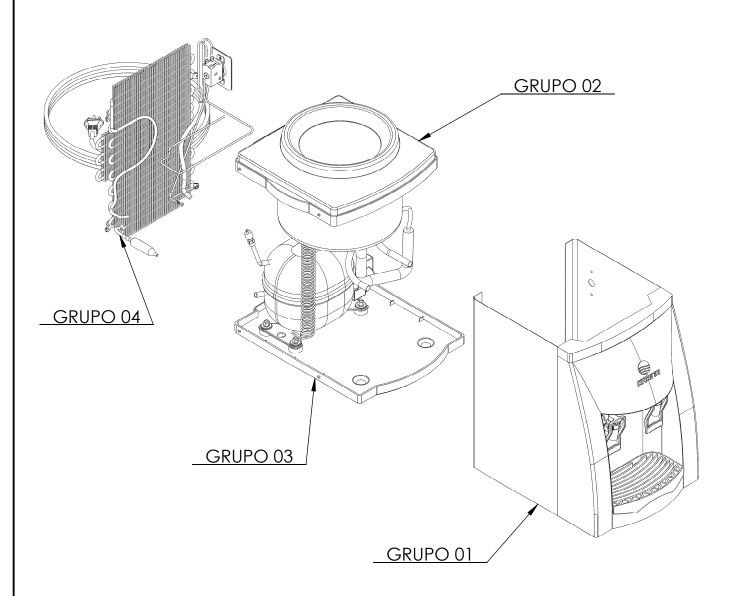


	Caracteristicas Técnicas	Din	nensões Modelo K31i	
Voltagem	127 V ou 220 V	Largura	300 mm	
Garrafão	10 e 20 Litros	Altura	450 mm	
Frequência	60 Hz	Profundidade	360 mm	
Corrente	127 V - 1,5 A / 220 V - 1,1 A	Com refrigeração por s	istema eletromecânico, por gravidade	
Potência	120 W	Equipamento sem melh	noria da qualidade da água	
Gás Ecológico	R 134a	Aplicação do produto:	Aplicação do produto: POU, gravidade	

Aprovação	Desenvolvimento
Eduardo Santana	Maycon de Souza



### **Conjunto Geral**



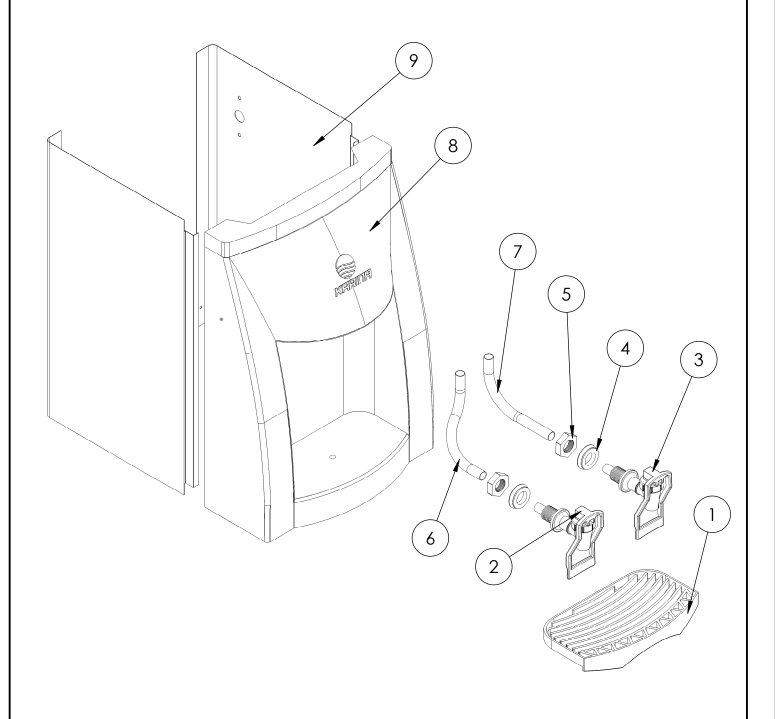
**Aprovação** Eduardo Santana **Desenvolvimento** Maycon de Souza



### **Conjunto Geral**

N° DO ITEM	N° DO GRUPO	DESCRIÇÃO
1	GRUPO 01	CARENAGEM
2	GRUPO 02	EVAPORADOR COMPLETO
3	GRUPO 03	COMPRESSOR + BASE
4	GRUPO 04	CONDENSADOR





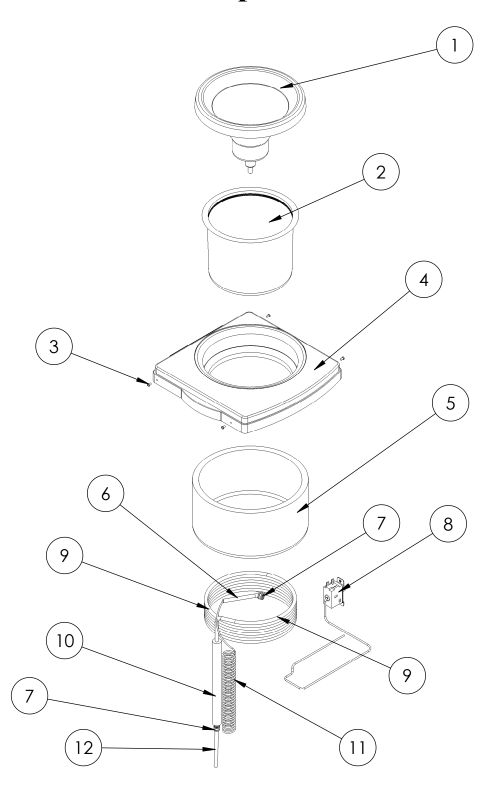
**Aprovação** Eduardo Santana **Desenvolvimento** Maycon de Souza



N° DO ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL
1	PINGADEIRA GRANDE CINZA	PLÁSTICO
2	TORNEIRA EMPURRA COPO CINZA/ALAVANCA CINZA/ANEL CINZA	PLÁSTICO
3	TORNEIRA EMPURRA COPO CINZA/ALAVANCA CINZA/ANEL CROMADO	PLÁSTICO
4	ANEL DE VEDAÇÃO CINZA DA TORNEIRA	BORRACHA
5	PORCA DA TORNEIRA	PLÁSTICO
6	MANGUEIRA - TORNEIRA NATURAL	SILICONE
7	MANGUEIRA - TORNEIRA GELADA	SILICONE
8	CARENAGEM FRONTAL PRETO K31i	PLÁSTICO
9	LATERAL K31i	INOX

Aprovação	Desenvolvimento
Eduardo Santana	Maycon de Souza



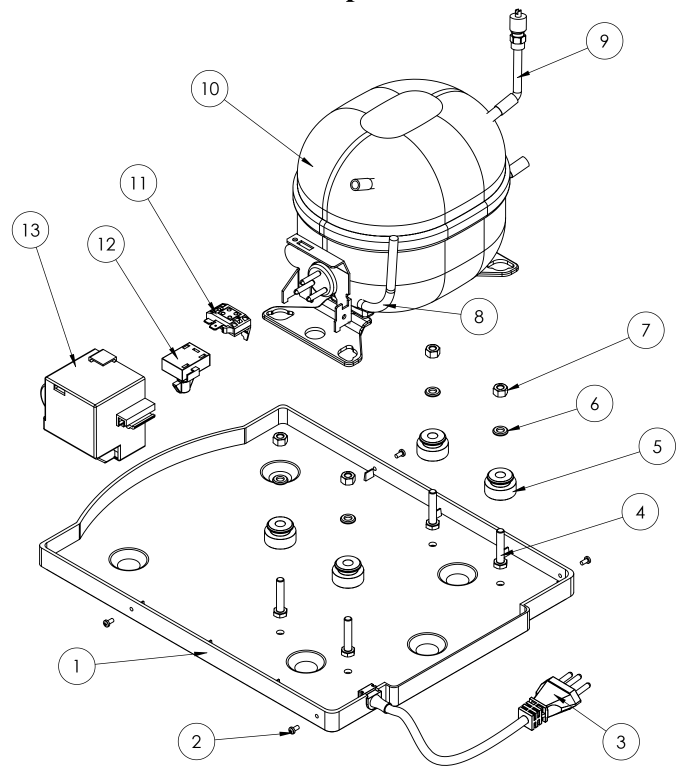




N° DO ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL
1	STOP SPILL CINZA	PLÁSTICO
2	RESERVATÓRIO	PLÁSTICO
3	PARAFUSO A/A 3,9mm x 13mm ZINCADO	FERRO
4	TAMPA PRETA	PLÁSTICO
5	ISOLAÇÃO DO RESERVÁTORIO	EPS
6	TUBO	COBRE
7	ANEL LOKRING	ALUMÍNIO
8	TERMOSTATO	
9	SERPENTINA	ALUMÍNIO
10	TUBO ESPONJOSO	
11	TUBO CAPILAR	COBRE
12	TUBO	COBRE

Aprovação	Desenvolvimento
Eduardo Santana	Maycon de Souza





Aprovação

Desenvolvimento Eduardo Santana Maycon de Souza

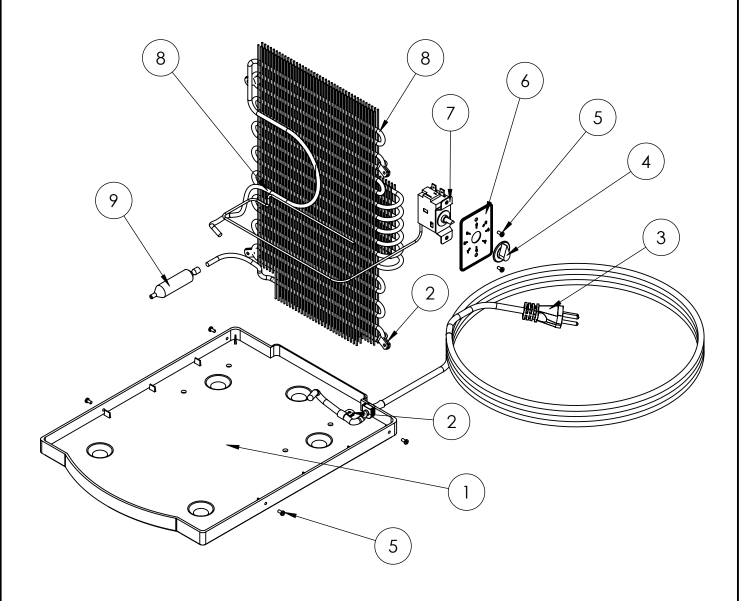


#### **GRUPO 03**

N° DO ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL
1	BASE GRANDE PRETA	PLÁSTICO
2	PARAFUSSO A/A 3,9mm x 1,3mm BRANCO	FERRO
3	CABO DE ENERGIA	
4	PARAFUSO SEXTAVADO 1" x 1/4"	FERRO
5	AMORTECEDOR DO COMPRESSOR	BORRACHA
6	ARRUELA 1/4"	FERRO
7	PORCA 1/4"	FERRO
8	FIAÇÃO INTERNA	
9	VÁLVULA SCHRADER	COBRE
10	COMPRESSOR	
11	RELE	
12	PROTETOR	
13	TAMPA DO COMPRESSOR	PLÁSTICO

Aprovação	Desenvolvimento
Eduardo Santana	Maycon de Souza







#### **GRUPO 04**

N° DO ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL
1	BASE GRANDE PRETA	PLÁSTICO
2	ABRAÇADEIRA BRANCA	FERRO
3	CABO DE ENERGIA	
4	BOTÃO PRETO DO TERMOSTATO	PLÁSTICO
5	PARAFUSO A/A 3,9mm x 13mm BRANCO	FERRO
6	ESPELHO PRETO	PLÁSTICO
7	TERMOSTATO	
8	CONDENSADOR	FERRO
9	FILTRO SECADOR	COBRE / SILICA

Aprovação	Desenvolvimento
Eduardo Santana	Maycon de Souza



#### MATERIAIS QUE ENTRAM EM CONTATO COM A ÁGUA

COMPONENTES	MATERIAL
MANGUEIRA DE SILICONE	SILICONE
RESERVATÓRIO DE ÁGUA	POLIPROPILENO
STOP SPILL	POLIPROPILENO
TORNEIRAS	SILICONE / POLIPROPILENO