

Largura x Profundidade x Altura
578 x 621 x 611 mm



► KMD-201AA

Qtd. : _____

Item : _____

Pedido : _____

Cliente : _____

CÓDIGO :

HOSKMD201A-2M

CARACTERÍSTICAS :

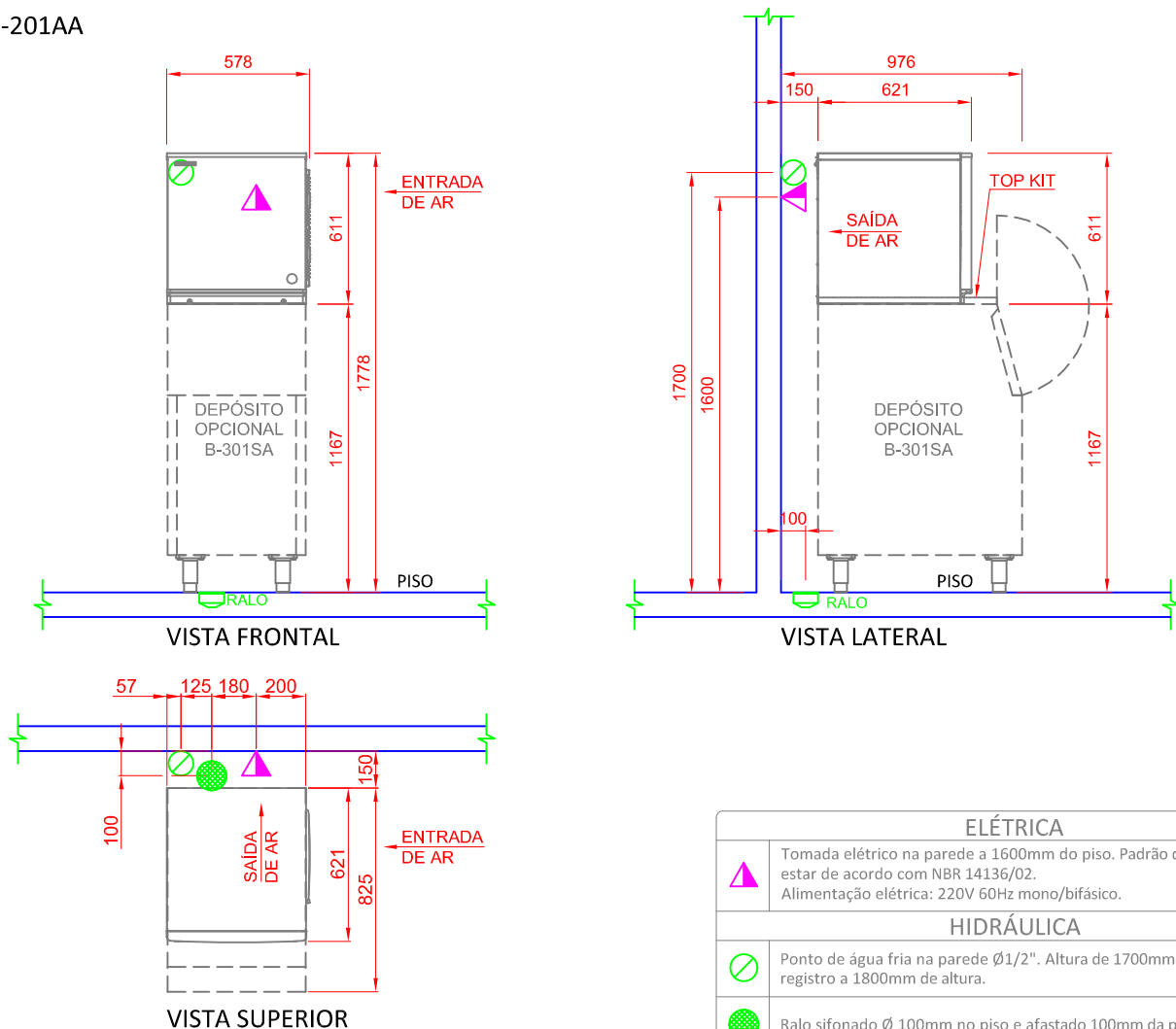
- Até 190 kg de produção de gelo por dia;
- Armazenamento: Gabinete B-301SA até 144 Kg;
- Exterior em aço inox, proporcionando uma limpeza higiênica de alta qualidade;
- Sistema com refrigeração a ar;
- Filtro de ar de fácil limpeza e manuseio permitindo programar uma rotina fácil de limpeza estendendo a vida útil do produto e reduzindo a manutenção;
- Gás ecológico de refrigeração R-404A;
- CycleSaver[®] Design. Produz o dobro de gelo a cada ciclo, economizando energia e aumentando a vida útil do compressor;
- EverCheck[®] Alarme sonoro de diagnóstico.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS :

Medidas :	578 x 621 x 611 mm		
Medidas com embalagem :	668 x 727 x 793mm		
Peso com embalagem:	73 kg		
Volume :	0,219 m ³		
Tensão :	220V 60Hz (~1) - Mono/Bifásica		
Potência :	810 W		
Corrente:	3,6 A		
Fluído (Gás):	R-404a		
Rejeição de calor:	4841 BTU/h		
Produção por ciclo	416 cubos		
Armazenamento:	B-301SA		
Temperatura ambiente:	Temperatura água:	Produção por dia:	Consumo água por dia:
10°C	10°C	205 Kg	980 L
21°C	15°C	182 Kg	480 L
32°C	21°C	157 Kg	310 L



► KMD-201AA



ELÉTRICA	
	Tomada elétrica na parede a 1600mm do piso. Padrão de tomada deve estar de acordo com NBR 14136/02. Alimentação elétrica: 220V 60Hz mono/bifásico.
HIDRÁULICA	
	Ponto de água fria na parede Ø1/2". Altura de 1700mm do piso com registro a 1800mm de altura.
	Ralo sifonado Ø 100mm no piso e afastado 100mm da parede.

OBSERVAÇÕES :

- Deixar espaço de 15cm na traseira, laterais e topo para circulação de ar adequada;
- Sempre use água potável para produção de gelo;
- Não posicionar o aparelho próximo a equipamentos que produzam altas temperaturas.
- Todas as instalações devem obedecer às normas da ABNT;
- A tomada deve estar dimensionada de acordo com a potência do equipamento (vide especificações técnicas);
- Tomada não fornecida pela Macom;
- Posição de pontos sugeridas;
- Não usar superfície como apoio;
- Medidas em milímetros;
- Desenho sem escala.

GARANTIA :

Todos os produtos fabricados pela Aços Macom são testados e garantidos, através de sua fábrica e de seus representantes autorizados. O serviço de Assistência Técnica coberto por garantia, será prestado pela Aços Macom ou por um de seus representantes autorizados, de segunda a sexta feira das 08 às 17 horas. Para maiores informações consulte o suporte técnico Macom pelo telefone +55 11 2085-7000 ou pelo site: www.acosmacom.com.br