

Comprimento x Largura x Altura
540 x 475 x 765 mm



▶ OZTMAC405-2M

Qtd. : _____

Item : _____

Pedido : _____

Cliente : _____

CÓDIGOS :

OZTMAC405-2M

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS :

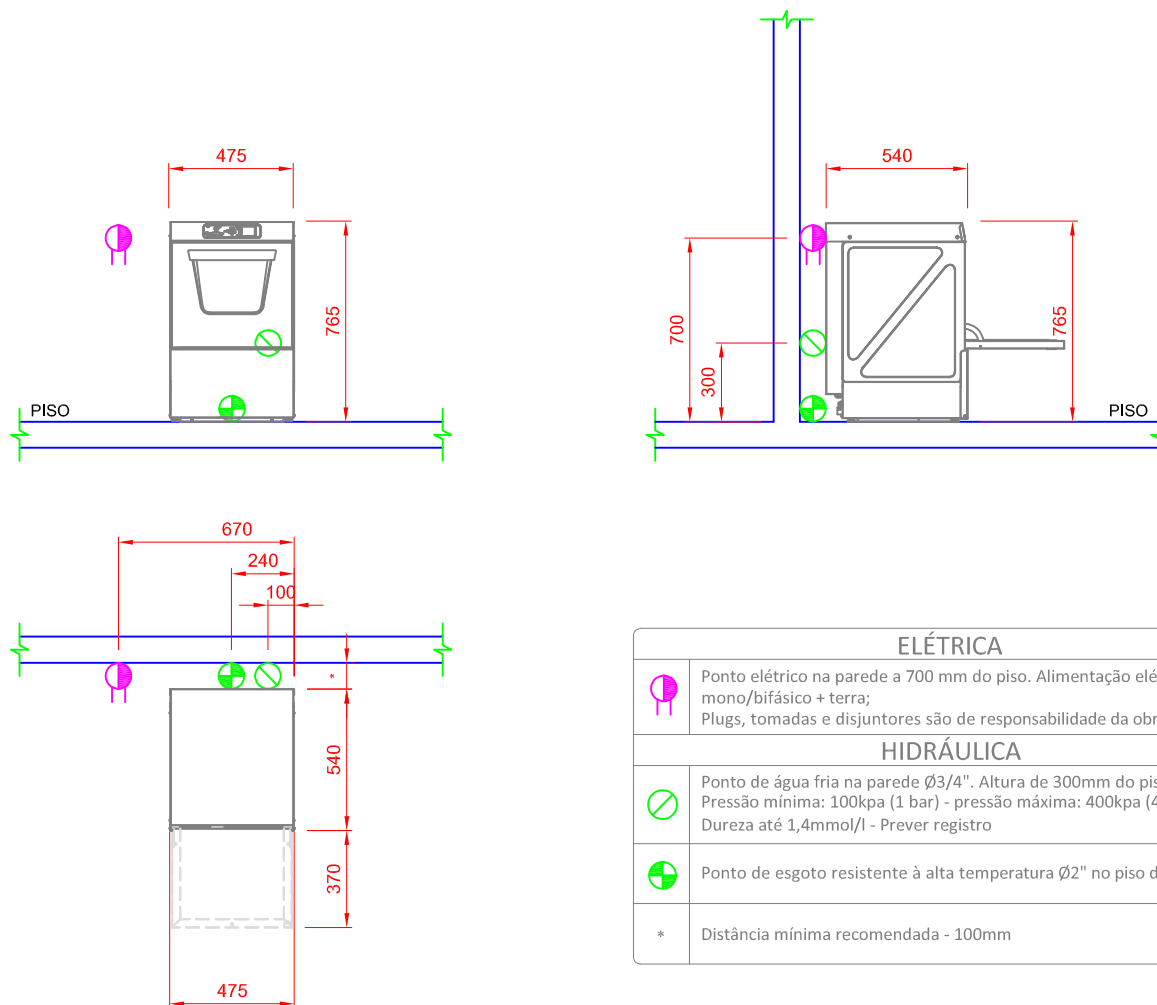
- ▶ Corpo em aço inoxidável incluindo tanque de lavagem e caldeira;
- ▶ Economia de energia, detergente e água;
- ▶ Tanque de lavagem higiênico;
- ▶ 33/26/18 racks por hora (dimensões do rack 40x40 cm);
- ▶ 2,5L de água por ciclo;
- ▶ Braços de lavagem disponíveis em aço inoxidável e em polipropileno reforçado;
- ▶ Pés ajustáveis para otimização da altura;
- ▶ Fácil partida: Botão único para enchimento de água e aquecimento no tanque da caldeira;
- ▶ Tempo ajustável de detergente/abrilhantador no painel da tela;
- ▶ Interruptor de pressão digital para tanque de lavagem
- ▶ Sistema de segurança contra transbordo de água;
- ▶ Sistema de válvula de retenção - sem retorno;
- ▶ Sistema de aquecimento econômico;
- ▶ Temperatura de lavagem a 55-60°C (abastecimento de água a um mínimo de 2 bar e 50°C);
- ▶ Temperatura de enxágue a 80-85°C (abastecimento de água a um mínimo de 2 bar e 50°C).

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS :

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Medidas : | 475 x 540 x 765 mm |
| Medidas com embalagem : | 570 x 640 x 890 mm |
| Peso bruto : | 70 kg |
| Tensão : | 220V ~1 60Hz |
| Potência : | 3,23 kW |
| Capacidade de lavagem (prato/h): | 550 |
| Capacidade de lavagem (cesta/h): | 33/26/18 |
| Capacidade do tanque de lavagem : | 18,4/2,8 Lt. |
| Número de programas de lavagem : | 3 |
| Tempos de programa (sn.) : | 107/137/197 |
| Temperatura de água de lavagem : | 55-60°C |
| Temperatura de água de enxágue : | 80-85°C |
| Conexão de entrada de água : | 3/4" |
| Pressão de entrada de água : | 2-4 Bar/50 °C |
| Poder calorífico (lavagem/enxágue) : | 2/3 kW |
| Conexão de descarga de água suja : | 3/4" |
| Classe de proteção : | IPX5 |
| Inclinação: | 6° |
| Altura de carregamento : | 33 cm |
| Potência da bomba de lavagem : | 0,23 kW |
| Ruído máximo : | 70 dBA |



▶ OZTMAC405-2M



| ELÉTRICA | |
|------------|---|
| | Ponto elétrico na parede a 700 mm do piso. Alimentação elétrica: 220V mono/bifásico + terra; Plugs, tomadas e disjuntores são de responsabilidade da obra/cliente. |
| HIDRÁULICA | |
| | Ponto de água fria na parede Ø3/4". Altura de 300mm do piso. Pressão mínima: 100kpa (1 bar) - pressão máxima: 400kpa (4 bar) Dureza até 1,4mmol/l - Prever registro |
| | Ponto de esgoto resistente à alta temperatura Ø2" no piso desague 90°C. |
| * | Distância mínima recomendada - 100mm |

OBSERVAÇÕES :

- Deixar espaço na traseira, laterais e topo para circulação de ar adequada;
- Todas as instalações devem obedecer às normas da ABNT;
- 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