

## Requisitos de Instalação: AquaMax

Prezado(a) Cliente,

Parabéns pela aquisição de uma lavadora de microplaca Molecular Devices. Esperamos que sua nova lavadora proporcione muitos benefícios para o seu laboratório e rotina de ensaios.

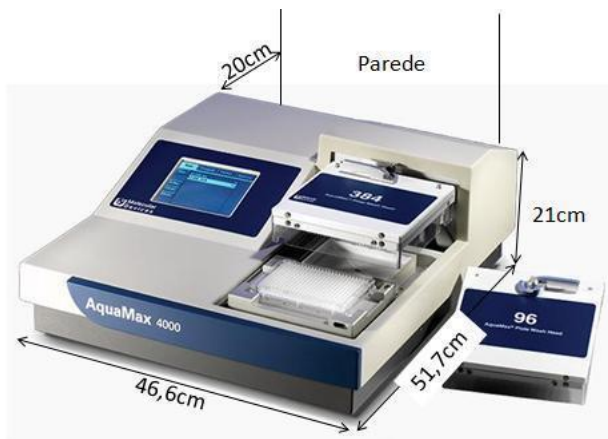
Este documento tem a finalidade de auxiliar nas especificações necessárias para a instalação do equipamento em seu laboratório, assim sendo, não deve ser usado como referência para outros laboratórios e/ou outros modelos de equipamentos.

Por favor, não hesite em contatar nossa equipe de suporte técnico para qualquer dúvida ou informação através dos e-mails [moldev@hexis.com.br](mailto:moldev@hexis.com.br) ou [duvida@hexis.com.br](mailto:duvida@hexis.com.br) Você também pode encontrar notas de aplicações, catálogos e informações técnicas das nossas leitoras de microplacas no site [www.moleculardevices.com](http://www.moleculardevices.com)

### Instalação:

Antes de efetuarmos a instalação do seu equipamento, são necessários alguns pré-requisitos visando o melhor desempenho e conservação do mesmo. Por isso, seguem as especificações necessárias que devem ser providenciadas para o momento da instalação.

**Equipamento:** AquaMax 2000 & 4000



**Dimensões:** 21 (A) x 46,6 (L) x 52 (C) cm

**Peso:** 18,5 Kg

**Bancada:** 1,5 x 0,6 m, fixa e resistente para suportar 30 kg



Local limpo e ventilado com temperatura em torno de 20 - 22°C

**Consumo Elétrico:** Bivolt, recomendável usar no-break. Consumo de 90~250 VA com tensão de saída: 110 ~ 240 V.

Disponibilizar um plugue elétrico exclusivo, no padrão americano ou brasileiro, conforme norma vigente.

