

Máquina Industrial de Lavar Roupas

Tipo Esterilav Hospitalar - **MODELO MKLEH - 12**

DESCRITIVO TÉCNICO

Máquina Industrial de lavar roupas em geral, tipo Esterilav - Hospitalar, para lavanderia hospitalar com ambiente separado. Construção metálica com base e estruturas de aço SAE 1020 e laterais também de aço SAE 1020 zincado, recebendo tratamento anticorrosivo em epóxi e acabamento com tinta de alta resistência, tambores interno e externo em chapa de AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, 02 (duas) portas com sistema correção em AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 de grande abertura, sendo uma para roupas sujas, e outra (do lado oposto) para, após o término, retirar as roupas limpas. Tambor interno perfurado simetricamente com furos estampados e repuxados para fora, 04 (quatro) batedeiras de AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 em sentido longitudinal, mecanismo de transmissão sobre eixos de aço e mancais de rolamento. Gabinete de separação de ambiente posicionado sobre a própria máquina em AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 com amplo visor para observação de movimento de ambos os lados devidamente vedado. Reversão eletro automática de movimento suave, sem ruídos e sem golpes, Equipado com dispositivo de bloqueio e segurança que impedem o funcionamento quando uma das portas estiver aberta, alarme para chamar a atenção do operador, painel de comando liga/desliga, timer (para programação do tempo de operação), 2 botões pulsar, (para posicionar as tampas do cesto), sendo uma para operação de carregamento e outra (do lado oposto) para descarregamento das roupas. 2 sinalizadores (um que indica que a máquina está ligada e outro que indica término da operação), válvula de deságüe rápido, pontos para alimentação da água de ampla bitola, visor de nível de água, saída de nível (para escoar o excesso de água), motor elétrico.



DADOS TECNICOS

Capacidade:	12 kg de roupas secas por carga
Ciclo de Operação:	20 a 30 minutos por carga
Cesto Interno:	diâmetro 530 x 700 mm de comprimento
Espaço ocupado:	640 L x 1270 C x 1800 A (em mm)
Rotação do Cesto:	27 RPM
Peso aproximado:	225 kg
Motor elétrico:	0,75 HP
Consumo:	0,55 kw/h
Corrente:	2,5 A

