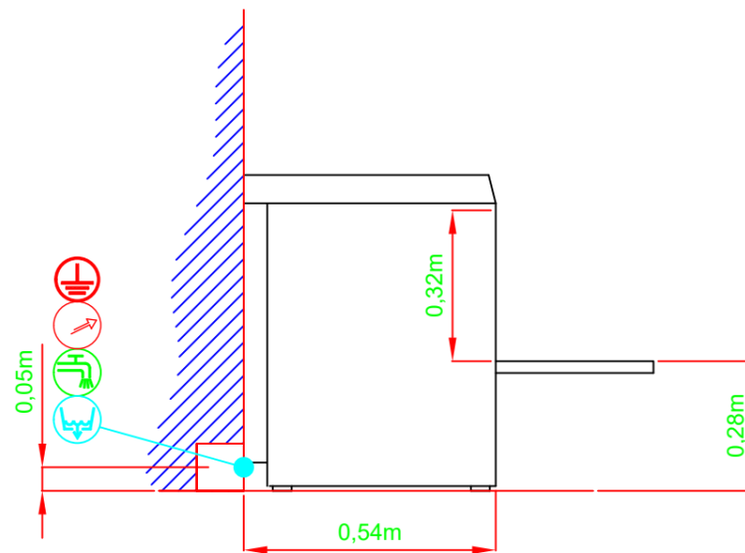
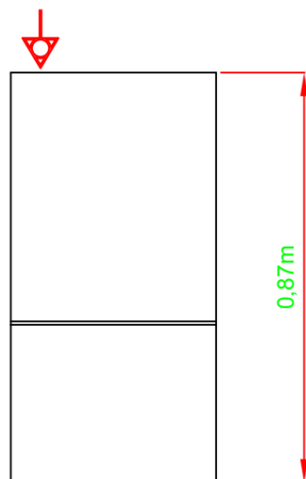


VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



VISTA SUPERIOR

INSTRUÇÕES GERAIS

- CERTIFIQUE-SE QUE AS CONEXÕES ELÉTRICAS, DE ÁGUA E DE DRENAGEM SÃO ACESSÍVEIS;
- A ÁREA DO EQUIPAMENTO DEVE SER MANTIDA AFASTADA DE SUBSTÂNCIA COMBUSTÍVEIS E FONTES DE CALOR TAIS COMO FOGÕES OU EQUIPAMENTO SIMILAR AFIM DE EVITAR RISCOS E DANOS AO FORNO;
- ANTES DE REALIZAR A INSTALAÇÃO DE ÁGUA, VERIFIQUE OS CONDUTOS PARA RETIRAR EVENTUAIS SUJEIRAS OU RESÍDUOS;
- MANTENHA CRIANÇAS FORA DO ALCANCE DO EQUIPAMENTO;

INSTALAÇÃO HIDRÁULICA

- DEVE SER RESPEITADA A PRESSÃO DE ÁGUA ENTRE 1,0 À 4,0 bar;
- VAZÃO REQUERIDA PARA ENTRADA DE ÁGUA É DE 5L/min;
- TEMPERATURA MÁXIMA DA ÁGUA DE ENTRADA É DE 60°C;
- DISPONIBILIZAR CONEXÃO DE 3/4" BSP PARA ENTRADA DE ÁGUA;
- DISPONIBILIZAR CONEXÃO DE MANGUEIRA COM DIÂMETRO INTERNO DE 20mm PARA DRENO;
- RECOMENDAMOS A UTILIZAÇÃO DE UM FILTRO DE ÁGUA PARA RETIRAR IMPUREZAS;
- NÃO É RECOMENDADO A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA DE POÇO;
- O EQUIPAMENTO DEVE SER INSTALADO A UMA DISTÂNCIA NO MÁXIMO DE 1,2m DO PONTO DE ÁGUA;

INSTALAÇÃO ELÉTRICA

- TODA INFRA-ESTRUTURA PARA INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS É DE RESPONSABILIDADE DO CLIENTE, E O MESMO DEVE CERTIFICAR DE QUE AS CARACTERÍSTICAS PREDIAL ESTÃO DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DOS EQUIPAMENTOS;
- É NECESSÁRIO UMA TOMADA DE USO EXCLUSIVO DO EQUIPAMENTO E DEVE ESTAR LOCALIZADA A UMA DISTÂNCIA MÁXIMA DE 1,5m (NBR 5410);
- TODO EQUIPAMENTO ELÉTRICO DEVE SER ATERRADO PARA EVITAR RISCO AO OPERADOR E/OU DANOS AO EQUIPAMENTO;

DADOS TÉCNICOS

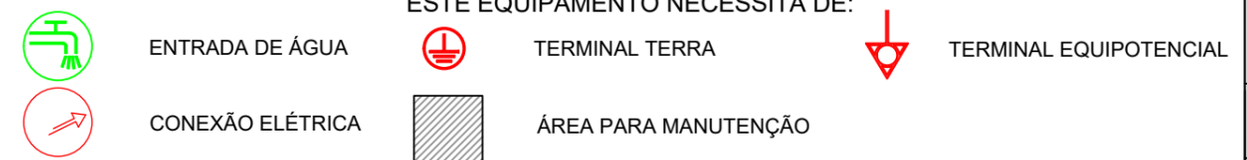
ALIMENTAÇÃO	MONOFÁSICA
POTÊNCIA (kW)	3
FREQUÊNCIA (Hz)	60
CONSUMO DE ÁGUA (L/GAVETA)	2
TENSÃO (V)	220
CORRENTE NOMINAL (A)	13,64
DISJUNTOR (A)	20
SEÇÃO CORDÃO ALIMENTAÇÃO (mm²)	3 x 2,5
TOMADA STECK	2P+T - 32A 6h (ou plug 20A conforme NBR 14136)
CONSUMO ELÉTRICO (kWh)	2,3
TEMPO DE CICLO (seg)	24 - 30 - 60
CAPACIDADE DE LAVAGEM (Pratos de sobremesa/h)	até 1.560

DIMENSIONAMENTO

	ALTURA	LARGURA	PROFUNDIDADE	PESO (kg)
DIMENSÃO EXTERNA EQUIPAMENTO (m)	0,67	0,44	0,54 - 0,87	36
DIMENSÃO INTERNA (CÂMARA)(m)	0,32	0,40	0,40	
DIMENSÃO EMBALAGEM (m)	1,00	0,50	0,60	5

CAPACIDADE DO EQUIPAMENTO: 24/30/60 GAVETAS / HORA (390x390mm)

ESTE EQUIPAMENTO NECESSITA DE:



Desígnio	FICHA TÉCNICA	Unidades: mm	Peso Bruto (kg)	41
Equipamento:	ECOMAX 403	Escala: 1:15	Desenho: ALLAN	Data: 21/12/2022
Denominação:	LAVADORA DE LOUÇAS E COPOS	Folha: 01/01	Revisão: ALLAN	Data: 08/05/2024



Código ECOMAX403

Revisão 03