

Alimentação elétrica:

Potência Total	Corrente elétrica	Bitola mínima dos cabos	Disjuntor
5,50kW	30A	6mm ² (2F+T)	2X38A
5,50kW	20A	4mm ² (3F+T)	3X25A
5,50kW	16A	2.5mm ² (3F+N+T)	3X25A

Drenagem:

Esgoto sifonado de Ø2" - No piso.
(Tubulação resistente à temperatura de 80°C)

Conexão de Água:

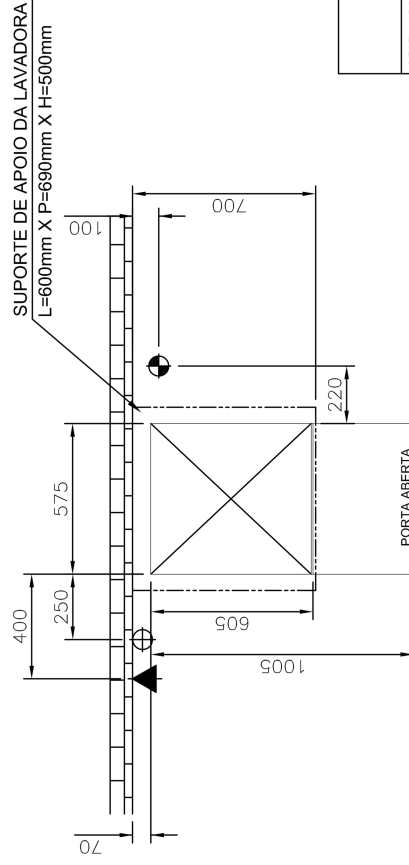
Rosca Ø3/4" BSP H=300mm (Prever registro)
Pressão mínima: 100kPa (1 bar)
Pressão máxima: 400kPa (4 bar)
Temperatura mínima: 10°C
Temperatura máxima: 50°C
Dureza: Até 1,4 mmol/l

Notas: 1- Os disjuntores não são fornecidos com o equipamento.

2- Acompanha cabo PP comprimento 2m.

3- Acompanha mangueira de entrada de água, comprimento 1,3m.

4- Acompanha mangueira de drenagem de água, comprimento 1,4m.



HOBART DO BRASIL LTDA

PESO TOTAL (kg):

DESENHADO POR: Olavo

DATA: 30/04/2014

ESCALA: 1:20

TOLERÂNCIAS GERAIS: RUGOSIDADE

CONF.: CONFORME

GRAU:

APROVADO POR:

DATA:

ARQUIVO: INST_ECOMAX503_BASE

RUGOSIDADE

CONFORME

TÍTULO:

Des. Instalação de lavadora de louças
Mod.: Ecomax 503

EXTRAÍDO DO DESENHO: SUBSTITUI O DESENHO: SUBSTITUÍDO PELO DES:

DES. No. INST_ECOMAX503_BASE

OBS.: Medidas expressas em milímetros

Revisão geral

MODIFICAÇÕES

06/05/2014

DATA

Olavo

VISTO