## INFORMAÇÕES GERAIS

- ACOMPANHAM MANGUEIRAS DE ENTRADA E SAÍDA PARA INSTALAÇÃO ATÉ 1,5M DE DISTÂNCIA DA LAVADORA.
- NÃO ACOMPANHA CABO ELÉTRICO
- MESAS AUXILIARES DISPONÍVEIS (VENDIDAS SEPARADAMENTE)
- A PREPARAÇÃO E CUSTEIO DOS PONTOS SÃO DE RESPONSABILIDADE DO CLIENTE

## PONTOS NECESSÁRIOS

- PONTO DE ÁGUA
  - DEVE SER LOCALIZADO A UMA DISTÂNCIA MÁXIMA DE 1,5M DA LAVADORA
  - FRIA, CONEXÃO 3/4" BSP
  - PRESSÃO: DE I A 3 BAR (100 A 300 KPA)
  - PREVER REGISTRO
- ▲ PONTO DE ESGOTO
  - DEVE SER LOCALIZADO A UMA ALTURA DE ATÉ 15cm (DRENAGEM POR GRAVIDADE)
  - TUBULAÇÃO Ø50MM OU CAIXA SIFONADA 3" (MÍNIMO), RESISTENTE A TEMPERATURA DE ATÉ 70°
- ▲ PONTO DE ENERGIA ELÉTRICA
  - DEVE SER LOCALIZADO A UMA DISTÂNCIA MÁXIMA DE 1,5M DA LAVADORA
  - TRIFÁSICO 220 V
  - CABO FLEXÍVEL 4X50 MM2 / 4X6 MM2 (3 FASES + TERRA)
  - PREVER DISJUNTOR DE 140 A / 32 A\*
  - POTÊNCIA: 45,6 KW / 9,4 KW\* 121 A / 27 A\*
  - TRIFÁSICO 380 V
  - CABO FLEXÍVEL 5x25 mm² / 5X4 mm²\* (3 FASES + NEUTRO + TERRA)
  - PREVER DISJUNTOR DE 80 A / 25A\*
  - POTÊNCIA: 45,6 KW 9,4 KW\* -70 A / 16 A\*
  - TRIFÁSICO 440 V
  - CABO FLEXÍVEL 4x25 MM2 / 4x4 MM2 (3 FASES + TERRA)
  - PREVER DISJUNTOR DE 80 A / 20A\*
  - POTÊNCIA: 45,6 KW / 9,4 KW\* 60,7 A /I2 A\*

VALORES EQUIVALENTES PARA LAVADORA NT 810 S AEG

DIMENSÕES DAS MESAS (ACRESCENTAR A LARGURA DA LAVADORA):

- MESA MI 810 PARA OI GAVETA: 550mm
- MESA M2 810 PARA 02 GAVETAS: 1050mm
- MESA M3 810 PARA 03 GAVETAS: I550mm
- MESA M4 810 PARA 04 GAVETAS: 2050MM
- \* DISPONÍVEL COM INTERRUPTORES PARA EVITAR O TRAVAMENTO DE GAVETAS

## **IMPORTANTE**

O POSICIONAMENTO DOS PONTOS PODEM SER ALTERADOS, DESDE QUE ESTEJAM AO ALCANCE DAS MANGUEIRAS FORNECIDAS COM A LAVADORA.



