

PLP2000

MANUAL DE INSTALAÇÃO

A sirene é indicada para ambientes industriais - com alto índice de ruído - podendo ser instalada também em áreas externas.

Também é indicada para aplicações com a necessidade da propagação do som longitudinalmente.

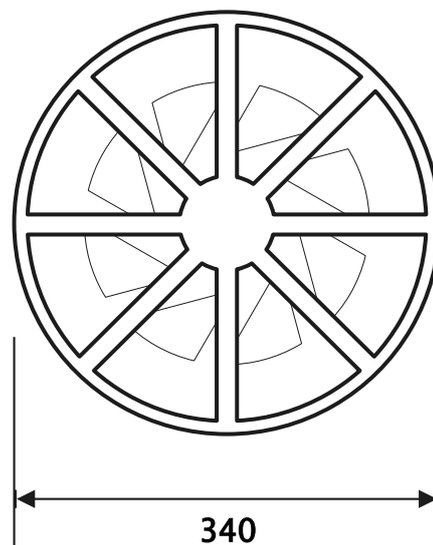
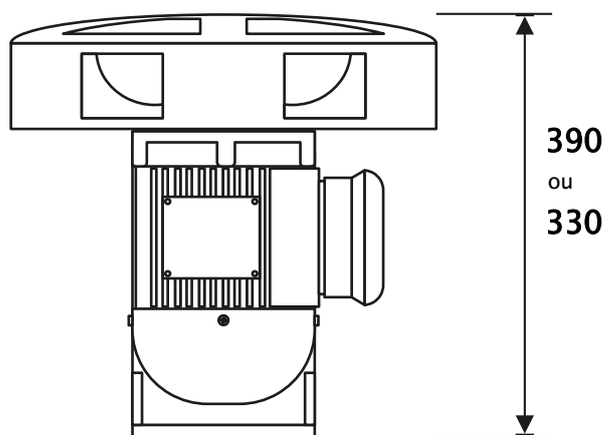
A PLP2000 possui características técnicas para melhorar o grau de proteção no uso em áreas sujeitas a chuva.

Alimentação	110 / 220 Vac (monofásica) 220 / 380 / 440 Vac (trifásica)
Potência	1 CV (ambos os modelos)
Pressão sonora	105 dB @ 1 m ± 10% 115 dB @ 0,3 m ± 10%
Grau de proteção	IP55
NCM	8530.10.90
Embalagem	Caixa de madeira
Dimensões da sirene	Ø 340 x 390 mm (monofásica) Ø 340 x 330 mm (trifásica)
Dimensões com embalagem	440 x 400 x 480 mm (ambos os modelos)
Peso da sirene	~ 28,500 kg (monofásica) ~ 19,500 kg (trifásica)
Peso com embalagem	~ 38,500 kg (monofásica) ~ 30,000 kg (trifásica)

CONTEÚDO

- 01 sirene PLP2000;
- 01 manual de instalação;

DIMENSÕES (mm)



CONEXÕES ELÉTRICAS

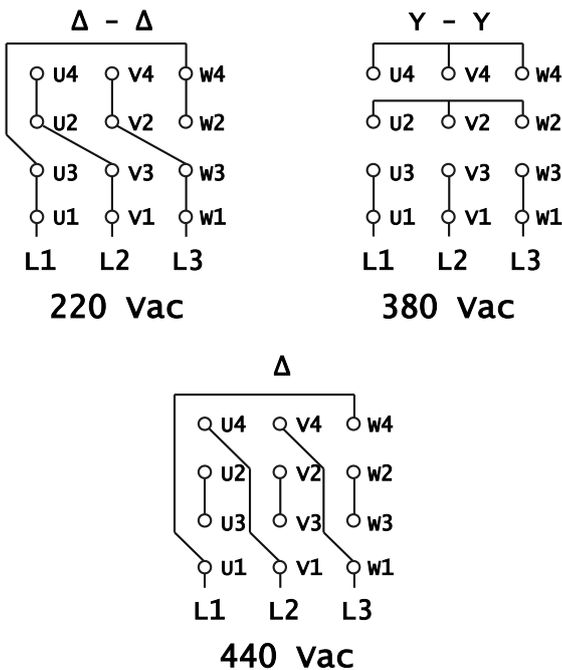
A sirene com motor **trifásico** deve ser ligada em sistema elétrico trifásico de 220, 380 ou 440 Vac.

Já a sirene com motor **monofásico** deve ser instalada em sistema elétrico nas tensões 110 - 127 ou 220 - 254 Vac.

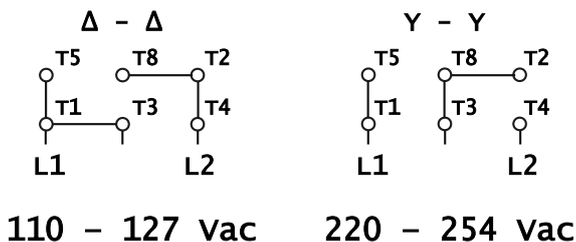
Recomenda-se proteção por disjuntor ou outro dispositivo de proteção dimensionado para o equipamento e, ainda, a ligação com fio de, no mínimo, 2,5mm² a depender do comprimento.

A ligação do motor deve ser realizada conforme diagrama compatível com tensão da rede utilizada.

TRIFÁSICA:



MONOFÁSICA



ATERRAMENTO

A sirene possui conexão para aterramento em sua base. Conecte à rede de aterramento da sua instalação.



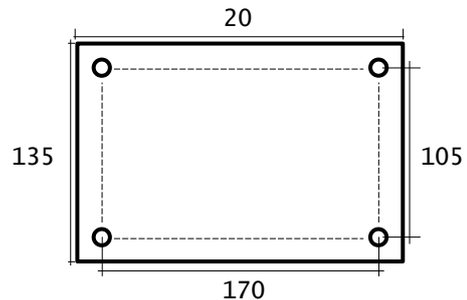
FIXAÇÃO

A sirene PLP2000 deve ser instalada em locais planos, altos e sem obstáculos que possam prejudicar ou impedir a propagação do som.

Utilize 04 parafusos 5/16" com arruelas de pressão para fixar a sirene, respeitando as furações presentes em sua base.

- **Obs.:** Em locais com alta intensidade de chuva/água, recomenda-se providenciar proteção adicional para garantir o grau de proteção

* cotas em **mm**



REVENDEDOR:



Alarmes Tucano Com de Sistemas Eletrônicos Ltda.
www.alarmestucano.com.br