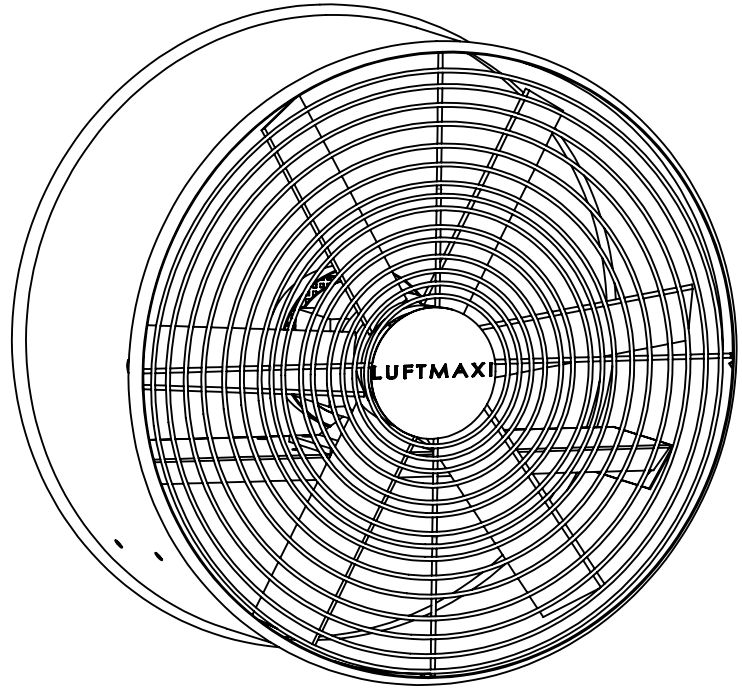


SEÇÃO A-A



Exaustor Axial SL500 - T6

- Diâmetro Externo: 500 mm**
- Largura: 300 mm**
- Voltagem: 220/380 V**
- Tensão: Trifásico**
- Proteção do Motor: IP-42**
- Potência: 0.25 HP**
- Rotação do Motor: 1070 RPM**
- Vazão: 6.300 M³/H**
- Pressão: 12 mmca**
- Ruído: 73 dBA**
- Frequência: 60 Hz**
- Hélices: 6 Pás em Nylon**
- Estrutura: Chapa Aço Galvanizado**
- Peso Líquido : 12.5 Kg**
- Peso Bruto: 13.5 Kg**

| | | |
|--|----------------------------------|---|
|  LUFTMAXI® Controle e Conforto Ambiental | Descrição: | |
| | Exaustor Axial SL500 - T6 | |
| Material: | Unidade: mm | Massa: kg |
| Projetista: Vitor da Rocha | Data: 07/08/2017 | Acabamento: |
| Desenhista: Vitor da Rocha | Formato: A4 | Escala: 1:10  |