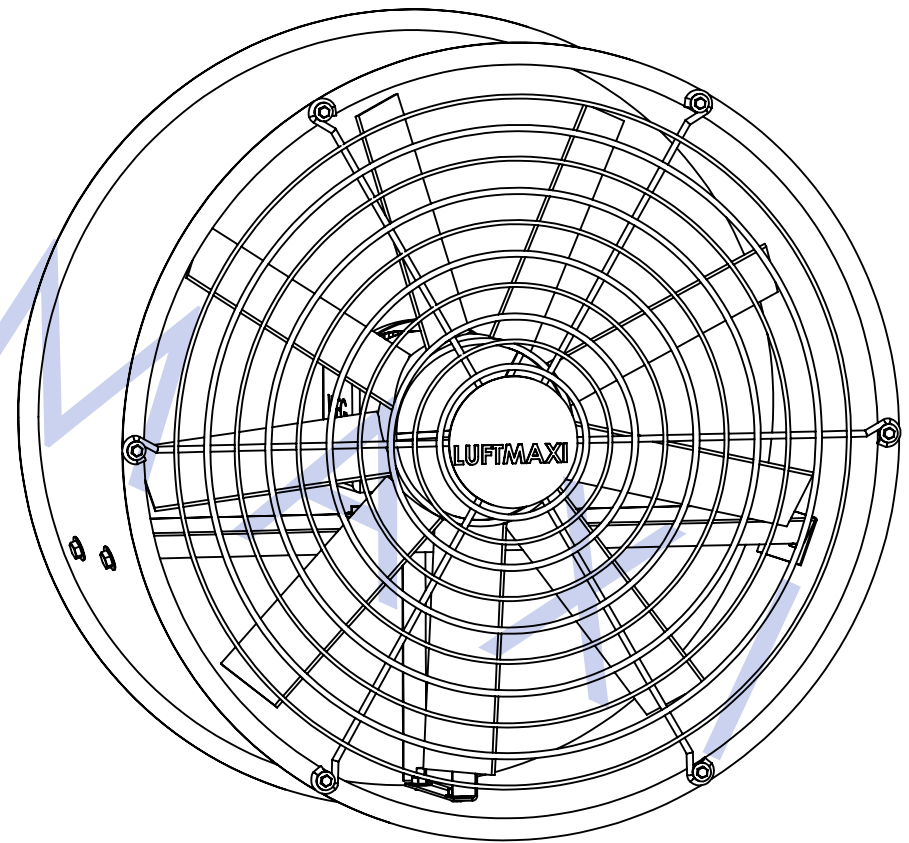


SEÇÃO A-A  
ESCALA 1 : 13



**Exaustor Axial LAD1000 - T6**

**Diâmetro Externo: 1000 mm**

**Largura: 500 mm**

**Voltagem: 220/380 V**

**Tensão: Trifásico**

**Corrente: 8.12/4.68 A**

**Potência: 3.0 HP**

**Rotação do Motor: 1150 RPM**

**Vazão: 42.500 M<sup>3</sup>/H**

**Pressão: 0 mmca**

**Ruido: 79 dBA**

**Frequência: 60 Hz**

**Hélices: 5 Pás em Nylon**

**Peso Líquido : 85 Kg**

**Peso Bruto: 87.5 Kg**



Descrição:

**Exaustor Axial LAD 1000 - T6**

Material:

Unidade : mm

Massa: kg

Projetista: **Daniel T. Santos**

Data: 14/10/2021

Acabamento:

Desenhista: **Daniel T. Santos**

Formato: **A4**

Escala: 1:20

