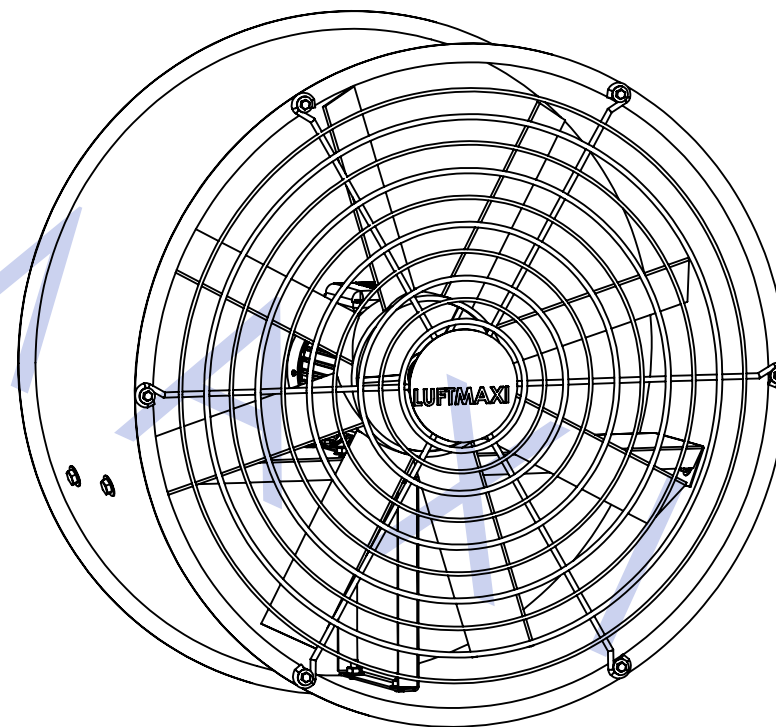


SEÇÃO A-A
ESCALA 1 : 13



Exaustor Axial LAD600 T6

Diâmetro Externo: 600 mm
Largura: 340 mm
Voltagem: 220/380 V
Tensão: Trifásico
Corrente: 4.48/2.59 A
Potência: 0.75 HP
Rotação do Motor: 1150 RPM
Vazão: 10.020 M³/H
Pressão: 10 mmca
Ruído: 76 dBA
Frequência: 60 Hz
Hélices: 8 Pás em Alumino / Nylon
Peso Líquido : 27.5 Kg
Peso Bruto: 29 Kg



Descrição:
Exaustor Axial LAD 600 T6

Material: _____ Unidade : mm Massa: kg

Projetista: **Vitor da Rocha** Data: **06/12/2017** Acabamento: _____

Desenhista: **Vitor da Rocha** Formato: **A4** Escala: **1:20**

