

# Memorial Descritivo

---

(D37A Automatic Hardness Tester)

## **- DESCRIÇÃO TÉCNICA DO PRODUTO:**

**Modelo:** D37A Automatic Hardness Tester

**Marca:** Burghart

**Descrição:** O D37A Automatic Hardness Tester é um dispositivo de laboratório para medir a dureza de cigarros e barras de filtro de acordo com o método do Densimeter. Depois dos cigarros ou as hastes do filtro foram carregadas no funil, os itens serão manuseados e medidos automaticamente em uma operação contínua.

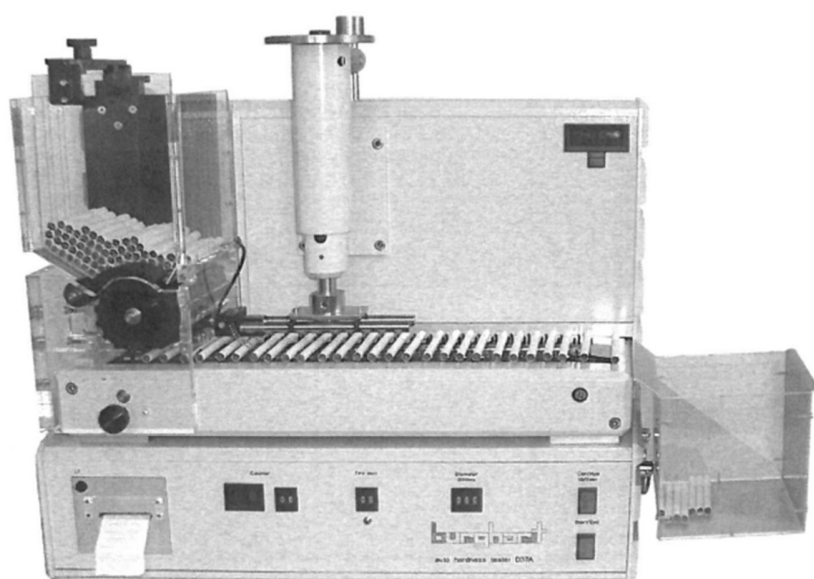
O funil tem capacidade para até 300 cigarros ou barras de filtro pode receber amostras com um diâmetro de 4,0 mm a 8,0 mm e comprimento de 60 mm a 120 mm.

Devido ao design compacto, as dimensões são as seguintes: 750 x 570 x 310 mm (L x A x P). A unidade requer uma superfície horizontal, plana e livre de vibrações.

### **Descrição técnica do produto:**

- **Dimensões gerais do equipamento (C x L x H):** 750mm X 570mm X 310mm
- **Potência total instalada:** 50 VA
- **Tensão (V):** 110 V / 240 V
- **Frequência (Hz):** 50/60 Hz
- **Peso:** 37 Kg

## **FOTOS DO EQUIPAMENTO**



**Figura 1** – imagem frontal do equipamento