

## **DVT YAN S**

# EQUIPEMENT D'ESSAI DE COMBUSTIBILITE POUR REVETEMENTS DE MEUBLES



PERMET D'EFFECTUER DES ESSAIS DE RESISTANCE AU FEU POUR REVETEMENTS DE MEUBLE





## **DVT YAN S**

### **SPECIFICATIONS TECHNIQUES**

Permet de tester la combustibilité des revêtements de meuble en les exposant à une cigarette incandescente, à un courant de gaz ou à des fragments de bois incandescents.

L'essai permet de déterminer si l'échantillon reste dans les limites de combustion.

#### DOMAINES D'UTILISATION

- Meubles.
- Textiles.

#### DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

Largeur: 135 cmProfondeur: 68 cmHauteur: 110 cmPoids: 62 kg

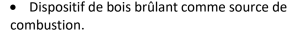
#### NORMES CONCERNEE

- EN 1021-1
- EN 1021-2
- BS 5852

#### INFORMATIONS TECHNIQUES

- Source de combustion: cigarette incandescente.
- Agrafes pour tenir le revêtement à sa place.
- Cabine revêtue de poudrage électrostatique
- Porte-échantillon inoxydable à l'intérieur de la cabine
- Hotte de ventilation au-dessus de la cabine
- Sonde d'allumage
- 5 ensembles de latte de bois d'allumage

#### **EN OPTION**



• Chronomètre.

#### **EQUIPEMENTS CONCERNES**

- Equipement d'essai de résistance au brûlage (DVT YAN G).
- Equipement d'essai de résistance au brûlage pour les matiéres utilisées a bord des véhicules (DVT YAN T).
- Equipement d'essai de brûlage pour emballages de carton (DVT YAN O).
- Equipement d'essai pour résistance au feu des isolations (YAN I).

**Note:** DEVOTRANS se réserve le droit d'effectuer des modifications sur les équipements présentés dans les brochures. Le modèle dans la photo peut ne pas être le dernier en date.

