

DVT YAN T – DVT YAN TF

EQUIPEMENT D'ESSAI DE COMBUSTION POUR LES MATERIAUX INTERIEURS DE LA VOITURE





DVT YAN TF

PERMET D'EFFECTUER DES ESSAIS DE COMBUSTION SUR LES MATERIAUX ORGANIQUES OU INORGANIQUES DE L'INTERIEUR DES VOITURES





DVT YAN T - DVT YAN TF

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Permet d'effectuer des essais de combustion sur les matériaux utilisés dans les habitacles des voitures. Permet de déterminer la vitesse de combustion.

DOMAINES D'UTILISATION

- Constructeurs d'automobile
- Fournisseurs de l'industrie de l'automobile

NORMES CONCERNEES

- ISO 3795
- TS ISO 3795
- DIN 75200
- TSE-EEC-95/28
- FMVSS 302
- MERCEDES ANH IV 95/28/EG
- PSA RENAULT D45 1333
- **FIAT AUTO 7-G2000**
- SHT/SHTS 5/11
- TOYOTA TS M0500G
- IMO FP 51/4/14
- **ASTM D 5132**
- **SAE J369**
- **CMVSS 302**

INFORMATIONS TECHNIQUES

DVT YAN T

- Corps d'acier inoxydable.
- Fenêtre d'observation.
- Source de flamme réglable.
- Porte-échantillon.
- Verre résistant à la chaleur.
- Cendrier.

DVT YAN TF

- Alimentation électrique: 220 V 50 Hz.
- Corps d'acier inoxydable.
- Fenêtre d'observation.
- Source de flamme réglable.
- Porte-échantillon.
- Affichage de la température de la cabine de combustion.
- Affichage du temps de combustion.
- Arrêt automatique de l'alimentation en gaz à l'expiration de la durée prédéterminée.
- Affichage du temps d'extinction.
- Bouton d'Barrêt d'urgence.
- Verre résistant à la chaleur.
- Avertissement sonore et lumineux.
- Durée de contrôle de gaz automatique.

DVT YAN T DVT YAN TE

DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

	5 7 1 17 (17 1		201 17 110 11
•	Largeur:	450 mm	600 mm
•	Profondeur:	250 mm	370 mm
•	Hauteur:	400 mm	620 mm
•	Poids:	12 kg	19.5 kg

Note: DVT 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.

