

DVT YAN T – DVT YAN TF

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



DVT YAN TF



DVT YAN T

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'arrêt d'urgence.
- Verre résistant à la chaleur.
- Avertissement sonore et lumineux.
- Durée de contrôle de gaz automatique.

DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

	DVT YAN T	DVT YAN TF
• 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.