

DVT KAZ DC

**EQUIPEMENT D'ESSAI D'ISOLATION
EN AMBIANCE CHAUDE**



**PERMET DE METTRE EN EPREUVE L'ISOLATION
DES TUYAUX EN AMBIANCE CHAUDE**

DVT KAZ DC

SPECIFICATIONS

Utilisé dans les essais d'isolation de câble en ambiance chaude. On applique un voltage de 220 V DC au câble qui fait l'objet de l'essai.

■ DOMAINES D'UTILISATION

- Fabricants de câbles.

■ EN OPTION

- Modèle à bain d'huile (200°C).
- Modèle à bain d'eau (95°C).
- Fabriqué à dimensions sur mesure.

■ NORMES CONCERNEES

- TS EN 50395 (KAZ DC)

■ INFORMATIONS TECHNIQUES

- Thermostat numérique : Jusqu'à 95°C.
- Puissance: 3000 W
- Dimensions intérieures: 40*30*40 cm.
- Arrêt automatique en cas de fuite de voltage.
- Fabriqué en acier inoxydable.
- Circulation d'eau pour une répartition uniforme de chaleur.

■ DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

| | DVT KAZ | DVT KAZ DC |
|---------------|---------|------------|
| • Largeur: | 600 mm | 890 mm |
| • Profondeur: | 530 mm | 870 mm |
| • Hauteur : | 750 mm | 150 mm |
| • Poids : | 22 kg | 35 kg |

DVT KAZ



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