

DVT SCT

**EQUIPEMENT D'ESSAI DE COMPRESSION A
COURTS INTERVALLES POUR PAPIERS**



**PERMET DE DETERMINER LA RESISTANCE A LA
COMPRESSION DES PAPIERS**

DEVOTRANS

ELEKTRİK MAKİNELERİ SANAYİ TİC.LTD.ŞTİ.
CEVİZLİBAĞAYAZMAYOLUNO:18/73 TOPKAPI / İSTANBUL-TÜRKİYE

T:+90 212-482 09 88 F:+90 212-482 10 48
devotrans@devotrans.com

DVT SCT

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Permet de tester la résistance à la compression des papiers et des cartons utilisés dans la fabrication des boîtes et des conteneurs.

À l'issue de l'essai on calcule la résistance à la compression et l'indice de compression.

Cet équipement permet de fabriquer des boîtes robustes et de minimiser la quantité de matières premières requise.

DOMAINES D'UTILISATION

- Papiers - cartons.
- Cartons ondulés.

NORMES CONCERNÉES

- ISO 9895
- TS ISO 9895
- DIN 54518
- TAPPI T 826

DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

- Largeur : 50 cm.
- Profondeur: 72 cm.
- Hauteur: 35 cm.
- Poids: 57 kg.

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Voltage de fonctionnement: 220 V 50 Hz.
- Ecran tactile.
- Charge maximale: 2300 ± 500 N.
- Mâchoires mobiles et fixes.
- Vitesse des mâchoires mobiles: 3±1 mm/min.
- Possibilité d'afficher les résultats d'essai en kN/m.
- Dimensions d'échantillon: 15±0,1 mm x 70 mm (minimum).
- Résistance à la compression mesurée sur une surface inférieure à 0,7 mm x 15 mm.
- Connexion ordinateur pour graphique à temps réel.
- Logiciel spécialement développé.
- Choix de langues: Turc, Anglais, Français et Russe.

EN OPTION

- Lame coupe-échantillon.

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.

DEVOTRANS

ELEKTRİK MAKİNELERİ SANAYİ TİC.LTD.ŞTİ.
CEVİZLİBAĞAYAZMAYOLUNO:18/73 TOPKAPI / İSTANBUL-TÜRKİYE

T:+90 212-482 09 88 F:+90 212-482 10 48
devotrans@devotrans.com