

DVT YAT

**EQUIPEMENT D'ESSAI DE DURABILITE
POUR MATELAS**



**PERMET DE MESURER LA DURETE ET LA
DURABILITE DES MATELAS**

DVT YAT

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Permet de déterminer la dureté et la durabilité des matelas face aux chargements répétés.

Noms alternatifs pour équipements d'essai : testeur de compression pour matelas, testeur de conformité de surface et de dureté pour matelas, testeur de dureté pour matelas, testeur de performance pour matelas, testeur de résistance pour matelas

DOMAINES D'UTILISATION

- Fabricants de matelas.

NORMES CONCERNEES

- TS EN 1957
- ASTM F1566

DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

- Largeur: 306 cm.
- Profondeur: 223 cm.
- Hauteur: 188 cm.
- Poids: 329 kg.

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Alimentation en énergie: 220 V 50 Hz.
- Ecran tactile couleur.
- Tréteau porte-échantillon à roues.
- 2 mâchoires de compression de diamètres différents.
- Capacité: 2 kN.
- Logiciel spécial avec connexion ordinateur.
- Réglage de vitesse: 1.000 – 500.000 mm/min.
- Différentes unités: kg, gF, kN, Newton.
- Options de langues: Turc, Anglais, Français et Russe.

EN OPTION

- Unité de fatigue conforme à la norme TS EN 1725.
- Unité de mesure supplémentaire.
- Mâchoire de compression supplémentaire.

DVT 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.