

## **DVT ŞAH OR**

EQUIPEMENT D'ESSAI DE CHOC (POUR LAMINE DECORATIF)



UTILISE DANS LA DETERMINATION DES QUALITES RESINE  
THERMODURCISSABLE DES PLAQUES LAMINEES  
DECORATIVES COMPRIEES SOUS HAUTE PRESSION

### DVT ŞAH OR

#### SPECIFICATIONS

Utilisé pour déterminer les qualités des plaques laminées décoratives comprimées sous haute pression.

#### ■ DOMAINES D'UTILISATION

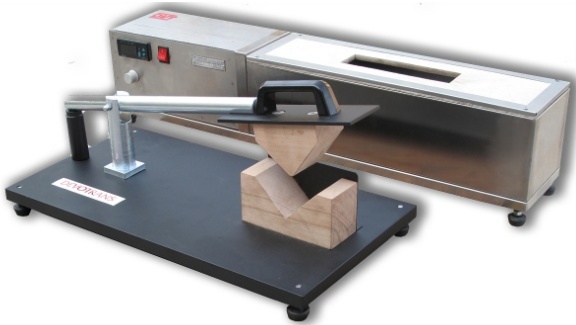
- Produits de la forêt.
- Fabricants de produits laminés.

#### ■ DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

	LAF	SAH OR
• Largeur:	86 cm	44 cm
• Profondeur :	47 cm	50 cm
• Hauteur :	28 cm	281 cm
• Poids :	42 kg	70 kg

#### ■ EN OPTION

- Les autres équipements couverts par cette norme.



DVT LAF - EQUIPEMENT D'ESSAI THERMOFORMAGE

#### ■ INFORMATIONS TECHNIQUES

##### SAH OR - MODELE D'ESSAI DE RESISTANCE AUX CHOCS A GROSSES BILLES

- Treuil à commande motorisée
- Porte-billes magnétique.
- Billes répondant aux normes
- Hauteur de chute de 2.20 mètres.
- Protecteur point d'atterrissage
- Cadre de porte-échantillon.
- Panneau de commande facile à utiliser
- Structure fiable ne nécessitant pas montage sur le mur
- Affichage de hauteur de chute

##### LAF - MODELAGE SELON LA METHODE A

- Structure répondant aux normes
- Muni d'un appareil de modelage.
- Muni d'une unité de chauffage.
- Muni de contrôle de température à haute précision avec contrôle de voltage
- Corps muni d'isolation thermique en matière inoxydable
- Puissance: 1500 W

#### ■ NORMES CONCERNEES

- TS EN 438-2

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.