

DVT NP L

PRESSE DE PREPARATION D'ECHANTILLON



**UTILISE DANS LA PREPARATION
D'ECHANTILLONS DE CAOUTCHOUC OU
LAMINES**

DVT NP L

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Utilisé dans la préparation d'échantillons de revêtement laminé pour articles de caoutchouc et produits de la forêt

■ DOMAINES D'UTILISATION

- Articles de caoutchouc
- Produits de la forêt
- Revêtement laminé

■ AUTRES MODELES

DVT NP G



DVT NP Y



■ INFORMATIONS TECHNIQUES

- Réglage indépendant du chauffage des plaques inférieures et supérieures; contrôle par thermostat.
- Pression réglable.
- Possibilité de fixer à l'avance la durée d'application de la presse.
- Utilisation facile ; n'exige pas d'entretien
- Revêtu d'une peinture poudre électrostatique
- Muni d'unités de commande électroniques avancées.
- Voltage de fonctionnement: 380 V 50 Hz.
- Isolation thermique haute température.

MODELE	DIMENSIONS (cm)	POIDS (kg)	CAPACITE (tonnes)	LECTURE DE FORCE	CONTROLE DE LA PRESSION	CONTROLE DE LA TEMPERATURE
NP.G	70x34x76	160	2 - 5	-	✓	✓
NP.L	90x58x113	550	10 - 30	-	✓	✓
NP.Y	120x60x120	160	20 - 50	✓	✓	✓

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.

