



## Sakura Tissue-Tek VIP SERIES Automate déshydratation Imprégnation

Production : SKU#: 8315-30-0003

- Stockez jusqu'à 10 programmes de traitement différents
- Disponible en modèles de paillasse ou de plancher
- Cycle de nettoyage préprogrammé, cycle P / V
- Cycle de traitement programmable en 14 étapes

### Description du produit

Le processeur Sakura VIP Séries 1000,2000 ou 3000 est un appareil de traitement automatique de tissus qui fournit dix programmes pour la fixation, la déshydratation, la clarification et l'imprégnation de paraffine d'échantillons humains, animaux ou végétaux. La programmation de l'opérateur est facile avec dix programmes de traitement retenus et une temporisation d'auto calcul jusqu'à 99 jours, 11 heures, 59 minutes. Les programmes sont protégés avec une batterie de secours.

Le processeur de tissus Tissue Tek VIP Séries comprend 14 bouteilles de polyéthylène graduées; 10 pour les solutions de traitement, 2 pour le nettoyage des réactifs et 2 pour le contrôle des fumées. Les réactifs, ainsi que la paraffine fondue, sont déplacés dans et hors de l'autoclave qui contient l'échantillon au moyen d'une pression et d'un vide alternés. Le système de filtrage et de ventilation de contrôle des fumées fournit un environnement sans fumée tout en minimisant l'exposition des échantillons à l'air.

Le processeur de tissus Sakura VIP Séries a des options de programmes qui incluent le temps de traitement pour chaque station, la chaleur du réactif, l'alternance pression / vide et la fin du traitement avec une gamme complète de fonctions d'état, d'alarme et de sécurité.

Le Tissue-Tek VIP Séries utilise trois récipients de paraffine amovibles de 4 litres. Les stations 1-10 sont réglables par station à partir de la température ambiante 35-50 C; Les stations de paraffine 11-14 sont réglables par station de 55 à 70 ° C. Le processeur de tissus Sakura VIP Séries a une capacité de X échantillons et peut fonctionner jusqu'à 100 heures / étape.



### Sakura Tissue-Tek VIP SERIES Système de d'imprégnation Spécification

	VIP 1000	VIP 2000	VIP 3000
Capacité de la cuve	100 Cassettes	200 Cassettes	300 Cassettes
Dimensions/ paillasse	1.09m H, 0.61m L, 0.51m L		
Dimensions/ Plancher	0.58m H, 0.61m L, 1.02m L		
Poids	110 kg		
Voltage	220-240 VAC, 50Hz		
Conteneurs	10 conteneurs de reactifs, 2 conteneurs de nettoyage 2 conteneurs d'extractions		
Capacité de four	4 Réservoirs de paraffine		
Programmes utilisateurs	10 retained processing programs and a self-calculatin		
Programmation temps	- max de 99 jour, 11 heures, 59 minutes		

