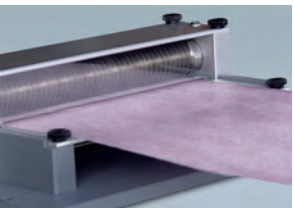




*Systemes industriels de pointe pour
l'industrie du diagnostic*

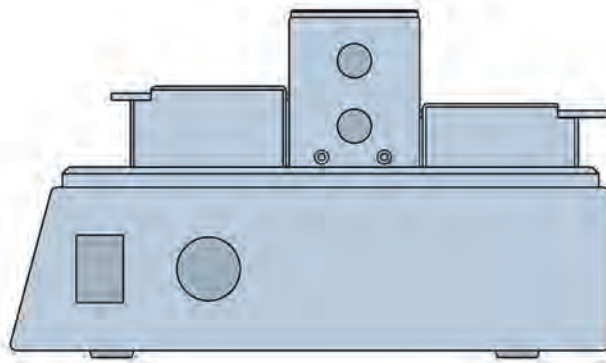
Matrix™
1201 Coupe membrane



Matrix™ 1201

La Matrix 1201™, coupe membrane, coupe facilement la majorité des immunoessais, des Western blot et des autres membranes.

Grâce à son engagement continu en faveur des progrès technologiques, Kinematic a su développer une ligne de systèmes standard et de modules destinés à l'industrie du diagnostic. Qu'il s'agisse de développement en laboratoire ou de production à grande échelle, les systèmes Matrix™ offrent des technologies de pointe pour tous les processus de fabrication des tests diagnostics : distribution, laminage, coupage et emballage.



SPECIFICATIONS

Principales caractéristiques

- Unité motorisée
- Vitesse ajustable
- Changement rapide du module de coupe
- Grande précision de coupe
- Très faible maintenance

Capacités

Jusqu'à 50 bandelettes par carte (20 cm) x longueur illimitée

Épaisseur max. de la membrane : 0.25 mm

Performance

Jusqu'à 250 cartes par heure

Options

- Modules de coupe standard de 3, 4 ou 5 mm
- Modules de coupe non standard disponibles

Exigences

Puissance 110/220 VAC, 50/60 Hz, 3 Amp

Dimensions

Taille larg. 30 cm x prof. 28 cm x haut. 20 cm

Poids 9 kg

Lames acier à outil D2

Garantie 24 mois

Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.

La Matrix 1201™, coupe membrane, est un système de coupe manuel peu coûteux destiné aux laboratoires. Elle coupe la plupart des immunoessais, y compris les membranes renforcées ou non renforcées en nitrocellulose et en nylon, avec ou sans étiquette. La Matrix 1201™ est idéale pour couper les Western blot et autres membranes similaires. Le module de coupe s'enlève facilement et permet un nettoyage ou un changement de module rapides. La grande expérience de Kinematic Automation dans la fabrication de systèmes de coupe rapides et précis garantit une fiabilité et une performance sans faille à cette Matrix 1201™.