

## Modèles Ro-Tap® RX-29 et Ro-Tap® RX-30

La tamiseuse Ro-Tap® de WS Tyler™ a une action unique bi-dimensionnelle: un mouvement circulaire horizontal et un déplacement vertical par tapage.

Le modèle RX-29 est adapté pour les tamis de 8" ou 200mm de diamètre; le modèle RX-30 est adapté pour les tamis de 12" ou 305mm de diamètre.

- Applications  
RX-29: 2" (50 mm) jusqu'au 635 mesh (20 microns);  
RX-30: 5" (125 mm) jusqu'au 500 mesh (25 microns)
- Entretien minimal
- Usage industriel
- Minuterie digitale 99 minutes
- Chaque unité est vérifiée avant livraison.

### SPECIFICATIONS

- Oscillations/Minute: 278
- Oscillations/Déplacement: 1" x .75"
- Frappes/Minute: 150
- Poids du marteau: 5 lb., 6 oz.



### Nombre de tamis analytiques maximum pour les tamiseuses Ro-Tap® :

MODÈLE	NOMBRE DE TAMIS	
	PLEINE HAUTEUR	DEMI HAUTEUR
RX-29 (8" ou 200mm Dia.)	6 tamis avec plateau pleine hauteur	13 tamis avec plateau demi hauteur
RX-30 (12" ou 300mm Dia.)	4 tamis plateau P-Ht. ou 6 tamis plateau D-Ht*	8 tamis avec plateau demi hauteur

\* Hauteur intermédiaire

Un couvercle est requis pour faire les tests.

ACCESSOIRES
Enceinte Insonorisant
Support

**Dimensions:** Unité: 28" L x 21" P x 25" H (71cm x 54cm x 64cm)  
Emballage: 31" L x 23" P x 30" H (77cm x 59cm x 77cm)

**Poids:** Unité: 180 lb. (82 kg)  
Emballage: 190 lb. (86 kg)

#### à 1750 RPM, courant 60 cycles (60HZ)

PART #	DESCRIPTION
RX-29	110v (Tamis 8")
RX-29-16	220v (Tamis 8")
RX-30	110v (Tamis 12")
RX-30-16	220v (Tamis 12")

#### à 1450 RPM, courant 50 cycles (50HZ)

PART #	DESCRIPTION
RX-29-2	110v (Tamis 8")
RX-29-10	220v (Tamis 8")
RX-30-2	110v (Tamis 12")
RX-30-10	220v (Tamis 12")

Le prix des tamis n'est pas inclus.

Tous les modèles sont configurés pour courant monophasé.

**RX-29 LABKIT 60HZ** Incluant Ro-Tap® RX-29, Enceinte insonorisant et Support

**RX-30 LABKIT 60HZ** Incluant Ro-Tap® RX-30, Enceinte insonorisant et Support

**RX-29-50HZ LABKIT** Incluant Ro-Tap® RX-29, Enceinte insonorisant et Support

**RX-30-50HZ LABKIT** Incluant Ro-Tap® RX-30, Enceinte insonorisant et Support

### LAVAL LAB INC

2567 Chomedey Blvd, Laval (Québec) H7T 2R2 Canada  
Tel. +1 450-681-3883 (Toll Free USA / Canada 1-888-667-7077)  
Fax : +1 450-681-3883 Email: [info@LavalLab.com](mailto:info@LavalLab.com)

## Modèle Ro-Tap® RX-94



La tamiseuse Ro-Tap® RX-94 utilise les mêmes principes que les modèles RX-29 et RX-30.

Permet l'utilisation de deux colonnes de tamis 8" ou 200mm.

- Pour les tamis analytiques 8" ou 200mm seulement.
- Applications: 2" (50 mm) jusqu'au 635 mesh (20 microns).

### SPECIFICATIONS

- Oscillations/Minute: 278
- Oscillations/Déplacement: 1" x .75"
- Frappes/Minute: 150
- Poids du marteau: 5 lb, 6 oz.

### Nombre de tamis analytiques maximum pour la tamiseuse Ro-Tap® RX-94:

MODÈLE	NOMBRE DE TAMIS	
	PLEINE HAUTEUR	DEMI HAUTEUR
RX-94 (8" / 200mm dia)	2 colonnes de 6 tamis avec plateau pleine hauteur	2 colonnes de 13 tamis avec plateau demi hauteur

Un couvercle est requis pour faire les tests.

**Dimensions:** Unité: 30" L x 27" P x 26" H (75cm x 68cm x 56cm)  
Emballage: 31" L x 31" P x 30" H (78cm x 78cm x 75cm)

PART #	DESCRIPTION
RX-94	110v. courant 60 Hz
RX-94-1	220v. courant 60 Hz
RX-94-2	110v. courant 50 Hz
RX-94-3	220v. courant 50 Hz

Le prix des tamis n'est pas inclus. Tous les modèles: configuration pour courant monophasé

**Poids:** Unité: 220 lb. (100 kg)  
Emballage: 242 lb. (110 kg)

## Modèle RX-812 "Coarse"



Recommandée pour les applications sur produits plus grossiers, la tamiseuse économique RX-812 "Coarse" a la capacité unique d'accepter les tamis analytiques de 8" ou de 12" grâce à un adaptateur fournis.

- Conçue pour utilisation avec des tamis de 8" et 12".
- Applications: 4" (100 mm) jusqu'à 100 mesh (150 microns)

### SPECIFICATIONS

- Oscillations/Minute: 280 (60 Hz); 231 (50 Hz)

### Nombre de tamis analytiques maximum pour les tamiseuses RX-812:

MODÈLE	NOMBRE DE TAMIS	
	PLEINE HAUTEUR	DEMI HAUTEUR
RX-812 (8" / 200mm Dia.)	6 tamis avec plateau pleine hauteur	13 tamis avec plateau demi hauteur
RX-812 (12" / 300mm Dia)	4 tamis avec plateau pleine hauteur	6 tamis, plateau* D-Ht 8 tamis, plateau D-Ht

\* Hauteur intermédiaire

Un couvercle est requis pour faire les tests.

**Dimensions:** Unité: 23" L x 15" P x 13" H (59cm x 38cm x 33cm)  
Emballages: 25" L x 19" P x 15" H (64cm x 49cm x 38cm)

PART #	DESCRIPTION
RX-812	110v. courant 60 Hz
RX-812-1	220v. courant 60 Hz
RX-812-2	110v. courant 50 Hz
RX-812-3	220v. courant 50 Hz

Le prix des tamis n'est pas inclus. Tous les modèles: configuration pour courant monophasé

**Poids:** Unité: 43 lb. (25 kg)  
Emballage: 80 lb. (28 kg)

### LAVAL LAB INC

2567 Chomedey Blvd, Laval (Québec) H7T 2R2 Canada  
Tel. +1 450-681-3883 (Toll Free USA / Canada 1-888-667-7077)  
Fax : +1 450-681-3883 Email: [info@LavalLab.com](mailto:info@LavalLab.com)

## RO-TAP® ENCEINTE INSONORISANTE

Conçue exclusivement pour les tamiseuses Ro-Tap®. Le bruit est réduit d'environ 85 dB à 78 dB. Les enceintes sont fabriquées en acier avec une isolation de mousse acoustique de 1" (50 mm) d'épaisseur.

### Dimensions:

R-30050: **Unité:** 34" L x 24" P x 31" H (86cm x 61cm x 78cm)  
**Emballage:** 38" L x 28" P x 36" H (91cm x 69cm x 84cm)

RX-99: **Unité:** 34" L x 33" P x 31" H (86cm x 83cm x 78cm)  
**Emballage:** 38" L x 38" P x 36" H (91cm x 91cm x 84cm)

### Poids:

R-30050: **Unité:** 110 lb. (50 kg)  
**Emballage:** 120 lb. (55 kg)

RX-99: **Unité:** 140 lb. (63 kg)  
**Emballage:** 150 lb. (68 kg)



MODÈLE RO-TAP® #	ENCEINTE #
RX-29 & RX-30	R-30050
RX-94	RX-99

## SUPPORT RO-TAP®

Conçu pour les tamiseuses Ro-Tap® RX-29, RX-30 et la tamiseuse "Coarse" RX-812, le support Ro-Tap® peut être utilisé avec ou sans l'enceinte.

- Permet une installation simple de la tamiseuse Ro-Tap®.
- Construit en aluminium.
- Optimisation de l'espace du laboratoire.

### Dimensions:

**Unité:** 20" L x 32" P x 28" H (50cm x 81cm x 71cm)  
**Emballage:** 19" L x 38" P x 30" H (74cm x 96cm x 77cm)

### Poids:

**Unité:** 45 lb. (12 kg)  
**Emballage:** 50 lb. (13 kg) **\*\*Le poids volumétrique est 200 lb. (90kg)**

PART #
R-40041

### LAVAL LAB INC

2567 Chomedey Blvd, Laval (Québec) H7T 2R2 Canada  
Tel. +1 450-681-3883 (Toll Free USA / Canada 1-888-667-7077)  
Fax : +1 450-681-3883 Email: [info@LavalLab.com](mailto:info@LavalLab.com)