



## TAMISEUSE OCTAGON 200

**La tamiseuse Octagon 200 est adaptée à toutes les tâches de tamisage en laboratoire comme sur site et permet une action de tamisage optimale pour des résultats rapides et reproductibles.**

Elle est robuste, compacte et suffisamment légère pour être transportée. Son entraînement électromagnétique combiné à un mouvement de tamisage en 3D assure une excellente efficacité de séparation en peu de temps.

Un affichage numérique ainsi qu'un système de serrage rapide rendent l'utilisation très facile et simple.

## AVANTAGES PRODUIT

- | Système de fixation des tamis facile à utiliser
- | Accepte jusqu'à 8 tamis pleine hauteur de 200 mm (8") de diamètre
- | pour le tamisage sec et humide
- | 10 réglages d'amplitude & minuterie numérique
- | Le mouvement de tamisage 3D permet une grande efficacité de séparation et une action de tamisage non obturante.
- | Différentes tensions disponibles
- | Aucune pièce mécanique mobile
- | Compact & portable
- | Facilement réglé pour une efficacité maximale
- | Respecte les exigences de AASHTO T 27



## LE COMPLÉMENT PARFAIT DE NOS TAMISEUSES : SIEVEWARE

Pour des résultats d'évaluation encore meilleurs et un traitement efficace.

- | Enregistrement, évaluation et gestion automatiques des données de mesure
- | Détection automatique et configuration des échelles analytiques communes
- | Exportation de données complètes

## TAMISEUSE OCTAGON 200

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

<b>Gamme</b>	20 µm to 125 mm
<b>Moteur / mouvement de tamisage</b>	électromagnétique 3D
<b>Charge / quantité max. de matière à tamiser</b>	3 kg
<b>Nombre max de tamis</b>	8 de hauteur totale / 16 de demi-hauteur (tamis de 200 mm/8" de diamètre)
<b>Amplitude</b>	0 - 3 mm* réglage numérique en 10 étapes
<b>Vitesse de rotation</b>	3000 min-1 à 50 Hz
<b>Affichage du temps</b>	numérique, 00:10-99:50 min
<b>Mode de fonctionnement intermittent</b>	oui (un mode)
<b>Convient pour le tamisage à sec</b>	oui
<b>Convient pour le tamisage en milieu humide</b>	oui
<b>Port série</b>	non
<b>Diamètre du tamis</b>	100 / 200 mm 8"
<b>Hauteur max. de la colonne de tamis</b>	jusqu'à 450 mm
<b>Système de serrage</b>	système de fixation rapide (inclus)
<b>Modèle</b>	de pailleasse
<b>Indice de protection</b>	IP 21
<b>Alimentation électrique</b>	différentes tensions disponibles
<b>Connexion d'alimentation</b>	1 - Phase
<b>L x H x P</b>	418 x 232 x 435 mm
<b>Poids net</b>	~35 kg
<b>Normes</b>	CE

\*amplitude max en fonction de la charge

[www.endecotts.fr/octagon200](http://www.endecotts.fr/octagon200)

N° ARTICLE

## TAMISEUSE OCTAGON 200

**pour 8 tamis pleine hauteur de 200 mm de diamètre (à commander séparément),  
inclus le système de fixation rapide**

OCT200/23050	Octagon 200, 230 V, 50 Hz
--------------	---------------------------

OCT200/23060	Octagon 200, 230 V, 60 Hz
--------------	---------------------------

OCT200/10050	Octagon 200, 100 V, 50 Hz
--------------	---------------------------

OCT200/10060	Octagon 200, 100 V, 60 Hz
--------------	---------------------------

OCT200/11050	Octagon 200, 110 V, 50 Hz
--------------	---------------------------

OCT200/11060	Octagon 200, 110 V, 60 Hz
--------------	---------------------------

**Tamis et accessoires (collecteur, couvercle, etc.)**

## KIT DE TAMISAGE HUMIDE

ZMWSK-OCT200	ø 200 mm	for Octagon 200 and Octagon 200 CL
--------------	----------	------------------------------------

ZMWSK-OCT200_8	ø 8"	for Octagon 200 and Octagon 200 CL
----------------	------	------------------------------------