



## tamiseur vibrant analytique Retsch AS 200

### Images



### Détails du produit

<b>Catégorie:</b>	Mélangeurs à grande vitesse / Mélangeurs poudre / Moulins / Granulateurs / Compacteurs / compresseurs
<b>Machine:</b>	AS 200
<b>Référence machine:</b>	24-1459
<b>Constructeur:</b>	Retsch
<b>Année:</b>	n/a

### Description



**INTIMAC S.R.L.**

Via XXV Aprile, 8  
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia  
Tel. +39 0331 1693557  
email: inti@intisrl.it

Les tamiseurs vibrants analytiques de la série AS 200 sont utilisés en R&D et pour le contrôle qualité des matières premières et des produits finis. Le moteur électromagnétique contrôlable permet une adaptation optimale à chaque type d'échantillon. La séparation des fractions s'effectue en très peu de temps. L'AS 200 basic est l'alternative la plus économique de la série, tout en conservant la qualité et la fiabilité Retsch ; l'appareil est également

équipé d'un affichage numérique de tous les paramètres de tamisage : temps et performances.

Tous les tamiseurs RETSCH de la série AS 200

fonctionnent avec un système électromagnétique

breveté par RETSCH (EP 0642844). Le système

produit un mouvement oscillant en 3D qui déplace le

produit à tamiser de manière uniforme

sur toute la surface de tamisage. Les avantages : haute

tolérance aux contraintes mécaniques, haute efficacité de

séparation, manipulation simple et temps de

tamisage rapides.

Applications : séparation, fractionnement, analyse granulométrique

Domaine d'application : agriculture, environnement / recyclage, biologie, chimie / plastique,

alimentation, géologie / métallurgie, ingénierie / électronique, matériaux

de construction, médecine / pharmacie, verre / céramique

Matériau d'entrée : poudres, matériaux en vrac, suspensions

Plage de mesure : 20  $\mu$ m - 25 mm

Mouvement du produit à tamiser mouvement de projection avec moment angulaire

Lot maximum / capacité de charge 3 kg