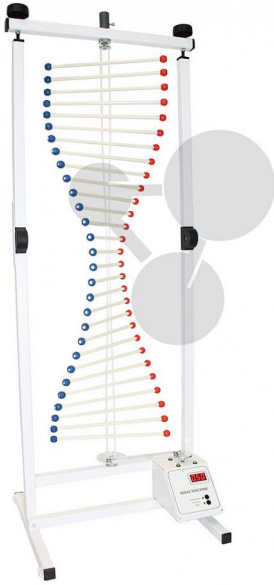


## Ondoscope à moteur

Informations indicatives de [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr) du 25.02.2025/DE1

Référence: 1162039



vers la page produit

1.005,60 € TTC

Peu encombrant, pliable en un tour de main.

Très bonne visualisation de la propagation, la réflexion et réfraction des ondes transversales. Les masses coulissantes permettent de modifier le moment d'inertie. L'appareil est pliable et peu encombrant.

Données techniques:

29 barreaux Ø 8 x 300 mm, 58 masses coulissantes rouges et bleues, 62 entretoises plastique 25mm, 1 règle pour mesurer l'écartement des masses. Moteur pour l'amorçage avec affichage numérique de la fréquence, réglable facilement par touches.

Dimensions:

490 x 1300 x 420 mm

Masse:

8,5 kg

**CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique**

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00025 · APE 4791B

**SIEGE EN FRANCE :**

7 rue Poincaré · Bât.B · 57200 Sarreguemines  
Tél +33 (0)3 68 78 13 56  
Fax +33 (0)3 68 78 13 57  
[info@conatex.fr](mailto:info@conatex.fr) · [www.conatex.fr](http://www.conatex.fr)

**DISTRIBUTION IN BELGIUM:**

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels  
Phone+32 (0)2 881 04 56  
Fax +32 (0)2 588 06 27  
[info@conatex.be](mailto:info@conatex.be) · [www.conatex.be](http://www.conatex.be)