



MICROSCOPE D'INITIATION

Classiques et robuste, très simples d'utilisation, ces microscopes sont particulièrement destinés à l'enseignement, comme instruments d'initiation.

Ces modèles disposent d'un statif en fonte, d'une tourelle revolver à trois objectifs, d'une butée de sécurité, d'une mise au point par crémaillère et vis micrométrique, d'un diaphragme à iris et d'un miroir orientable plan concave.



Modèle 6012

Grossissement de 50 x à 640 X

Véritables microscopes d'étude, ils offrent pour un prix très abordable des observations de qualité. Ils sont équipés d'origine de deux objectifs, qui permettent de changer instantanément de grossissement, d'un diaphragme à iris qui optimise l'éclairage de la préparation et d'une vis micrométrique pour une mise au point facile et précise.

Modèle 6013/6014

Leurs équipements optiques supérieurs offrent un plus fort grossissement, dans d'excellentes conditions d'observation grâce à leur condenseur de lumière de type d'Abbe.

Modèle 6202

Grossissement de 24 x à 900 x

Sa platine ronde à déplacement permet une rotation sur 360° de la préparation. Elle est particulièrement recommandée pour la minéralogie et l'observation des cristaux. Le condenseur d'Abbe optimise l'éclairage jusqu'aux plus forts grossissements.

Caractéristiques: butée de sécurité réglable en hauteur, coffret polystyrène, diaphragme à iris, housse de protection, miroir orientable plan et concave, mise au point par crémaillère et vis micrométrique commandée par deux molettes latérales, statif en fonte laquée inclinable à 90°, tourelle revolver à 3 objectifs, tube porte oculaire en aluminium. Dimensions. 170 x 200 x 350 mm. Distance de travail 30 mm à 90 mm. Longueur mécanique des objectifs. 37 mm. Poids. 5,6 Kg. Tirage optique. 160 mm.

Modèle 6012 : oculaires Huygens 5 X, 10 x et 16 X, objectifs achromatiques 10 x (O.N. 0,25) et 40 x rétractable (O.N. 0,65), pinces valets, platine 120 x 110 mm.

Modèle 6014: en plus, oculaires Huygens 5 x, 10 x et 16 x (Ø30 mm), objectifs achromatiques 10 x -O.N. 0,25, 40 x rétractable -O.N. 0,65 et 60 x rétractable -O.N. 0,85, condenseur d'Abbe, platine 120 x 110 mm, surplatine à déplacements et vernier gradué.

Modèle 6013 : en plus, oculaires Huygens 5 X, 10 x et 16 X, objectifs achromatiques 10 x -O.N. 0,25, 40 x rétractable -O.N. 0,65 et 100 x rétractable à immersion à huile -O.N. 1,25, condenseur d'Abbe, flacon d'huile d'immersion, platine 120 x 110 mm, surplatine à déplacements et vernier gradué.

Modèle 6202 : en plus : oculaires Huygens 6 x, 10 x et 15 x, objectifs achromatiques 4 x -O.N. 0,1, 10 x -O.N. 0,25 et 60 x rétractable -O.N. 0,85, condenseur d'Abbe, pinces valets, platine ronde à déplacements diamètre 120 mm.