

### Présentation

- Grossissements 40x, 100x et 400x. Statif en fonte laquée. Porte oculaire incliné à 45°. Tête monoculaire prismatique. Oculaire Huygens 10x grand champ. Tourelle revolver à 3 objectifs. Objectifs 4x/0,1, 10x/0,25 et 40x/0,65 rétractable, de 37mm de longueur mécanique. Platine 90x90 mm (pinces valets). Lentille condensatrice de lumière. Diaphragme à 6 positions et butée de blocage. Mise au point macrométrique commandée par 2 molettes latérales. Tirage optique 160mm. Housse de protection. Coffret polystyrène range équipements. Alimentation 220V 50Hz par cordon norme CE. Ampoule 220V 20W. Fusible 0,5A. Dimensions : 120 x 160 x 300 - Poids : 1,6Kg



### MICRO B400 MONO - 400X



Education



Grand public

### Détails Techniques

Grossissement mini	40X
Grossissement max	400X
Eclairage	Simple
Tete Droite ou Inclinée	Inclinée
Oculaires	10W X
Objectif	4-10-40R X
Type	Monoculaire
Type	Microscope
Surplatine	A déplacement
Dimensions	Hauteur : 300 mm
Longueur Mécanique Objectif	45 mm
Poids Net (kg)	1

### Logistique

Code EAN	3 2646 200 1254 7
Dimension boîtes	16 x 21 x 34 cm
Poids boîtes	1,5 kg

