

Microscopes EUROMEX® Novex contraste de phase

1000x



- ▶ objectifs achromatiques plan, semi-plan ou contraste de phase
- ▶ tête rotative sur 360° - platine XY incorporée
- ▶ **garantie 5 ans**



Microscopes biologiques de haute qualité pour l'enseignement et la recherche scientifique.



accessoires	Réf.	Prix HT
oculaires supplémentaires		
grand champ WF 15x/12 mm, l'unité	XF4401	
grand champ WF 20x/10 mm, l'unité	XE1722	
grand champ WF 10x/18 mm, 10 mm/100 avec lentille ajustable	XF4403	
accessoires d'éclairage		
diaphragme de Köhler pour modèles halogène	XF4407	
ampoule halogène 20 W - 6 V	XF4408	
module LED de remplacement	XF4409	
objectifs supplémentaires		
objectif Semi Plan SMP 4x/0,10	XF4421	
objectif Semi Plan SMP 10x/0,25	XF4422	
objectif Semi Plan SMP 20x/0,40	XF4404	
objectif Semi Plan SMP S40x/0,65	XF4423	
objectif Semi Plan SMP S100x/1,25	XF4424	
objectif Plan PL 4x/0,10	XF4425	
objectif Plan PL 10x/0,25	XF4426	
objectif Plan PL 20x/0,40	XF4405	
objectif Plan PL S40x/0,65	XF4427	
objectif Plan PL S60x/0,85	XF4406	
objectif Plan PL S100x/1,25	XF4428	

- tête inclinée à 30°, rotation 360°
- distance interpupillaire réglable de 48 à 76 mm
- réglage de la dioptrie
- oculaires montés sur tube Ø 23,2 mm
- revolver porte objectifs 4 places
- 4 objectifs achromatiques
- condenseur centrable, diaphragme à iris et porte-filtre
- éclairage LED 1W ou halogène 20W, selon modèle
- platine XY mouvements 75 x 35 mm, échelle de Vernier et porte-lame amovible
- platine chauffante avec régulateur PID sur demande
- mise au point coaxiale macrométrique et micrométrique
- dimensions (lxpxh) : 210 x 220 x h375 mm
- livrés avec housse de protection, câble d'alimentation, fusible de rechange et flacon d'huile à immersion 5 ml

Contraste de phase

- microscopes Semi Plan Phase et Plan Phase livrés avec un condenseur de phase à platine tournante, avec anneaux pour objectifs 10/20/S40 et S100x
- microscopes Semi Plan et Phase livrés avec un condenseur à glissière, avec anneau de phase pour objectifs S40x



Condenseur à glissière



Condenseur à platine tournante

gros. max.	objectifs achromatiques		oculaires WF	condenseur Abbe	éclairage	platine		monoculaire		binoculaire		trinoculaire	
	grossissement	optique				type	dim.	référence	Prix HT	référence	Prix HT	référence	Prix HT
microscopes avec éclairage halogène 20 W													
1000x	4x - 10x - 100x / 40x	Semi Plan/Phase pour 40x	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	halogène	XY	125x135 mm	XE8600		XE8610		XE8620	
	4x - 10x - 40x - 100x	Semi Plan Phase	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	halogène	XY	125x135 mm	XE8800		XE8810		XE8820	
	4x - 10x - 40x - 100x	Plan Phase	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	halogène	XY	125x135 mm	XE8900		XE8910		XE8920	
microscopes avec éclairage LED 1 W													
1000x	4x - 10x - 100x / 40x	Semi Plan/Phase pour 40x	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	LED	XY	125x135 mm	XF4600		XF4610		XF4620	
	4x - 10x - 40x - 100x	Semi Plan Phase	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	LED	XY	125x135 mm	XF4630		XF4640		XF4650	
	4x - 10x - 40x - 100x	Plan Phase	10x/18 mm	O.N. max. 1,25	LED	XY	125x135 mm	XF4660		XF4670		XF4680	