

## Microscopes de laboratoire 400x, 600x et 1000x à polarisation



1000x



SEMI PLAN

HALOGÈNE

► garantie 10 ans

accessoires	référence	Prix HT
<b>oculaires supplémentaires</b>		
15x/12 mm	XF2502	
10x/18 mm micrométrique	XF2503	
20x/12 mm	XF2504	
<b>objectifs supplémentaires</b>		
objectif 20x	XF2505	
objectif S60x	XF2506	
objectif S100x	XF2507	
<b>autres accessoires</b>		
tête à discussion	XF9999	

- tête inclinée à 45° pour les modèles monoculaires ou 30° pour les modèles binoculaires, orientable sur 360°
- tête à discussion en option
- distance interpupillaire ajustable, 48 à 75 mm
- revolver 4 positions
- objectifs semi-plan 4x/0,10, 10x/0,25 et S40x/0,65
- mise au point coaxiale macrométrique et micrométrique
- platine ronde Ø 135 mm avec 2 valets
- statif ergonomique, poignée de transport
- butée de protection des préparations et des objectifs
- condenseur réglable en hauteur avec diaphragme à iris et porte filtre
- éclairage halogène 20 W à intensité réglable et alimentation interne avec batteries rechargeables
- livrés avec une housse de protection, un fusible de rechange, un flacon d'huile à immersion 5 ml pour les modèles 1000x et un filtre bleu

grossissement maximum	nbre	objectifs		oculaires WF	condenseur	platine circulaire	monoculaire		binoculaire	
		grossissement	optique				référence	Prix HT	référence	Prix HT
400x	3	4x - 10x - S40x	Semi Plan	10x/18 mm	Abbe O.N. 1,25	2 valets	XF2530		-	
600x	4	4x - 10x - S40x - S60x	Semi Plan	10x/18 mm	Abbe O.N. 1,25	2 valets	XF2531		-	
1000x	4	4x - 10x - S40x - S100x	Semi Plan	10x/18 mm	Abbe O.N. 1,25	2 valets	-		XF2532	

## Microscopes droits professionnels 600x et 500x à polarisation

600x



PLAN

LED

- tête trinoculaire rotative sur 360°, tubes inclinés à 30°, un oculaire réticulé
- lunette de Bertrand sur pivot
- revolver porte objectifs à 4 places avec mécanisme de centrage
- commandes coaxiales de mise au point macrométrique et micrométrique
- condenseur avec diaphragme à iris et filtre polarisant rotatif sur pivot
- éclairage LED réglable



grossissement maximum	objectifs achromatiques		oculaires WF	condenseur	platine circulaire	éclairage	référence	Prix HT
	grossissement	optique						
500x	5x - 10x - 20x - 50x	LWD Plan IOS	10x/22 mm	Abbe N.A. 0,9	Ø160 mm	X-LED <sup>3</sup> et X-LED <sup>8</sup>	XE600	
600x	4x - 10x - 40x - 60x	Plan IOS	10x/22 mm	Abbe N.A. 0,9	Ø160 mm	X-LED <sup>3</sup>	XE610	