



**FICHE TECHNIQUE** 

**Modèle: Ligne OL200**

**Microscopes biologiques**



**Cod. OL200ML**  
Monoculaire Acro 600x  
(4x10x40x60)  
éclairage S LED  
dispositif de translation



**Cod. OL200BL**  
Binoculaire Acro 600x  
(4X10X40X60)  
éclairage S LED  
dispositif de translation



**Cod. OL200TL**  
Trinoculaire Acro 600x  
(4x10x40x60)  
éclairage S LED  
dispositif de translation



Mise au point ergonomique, macro-micrométrie coaxial.  
Mouvement de translation sur le même axe.  
Révolver avec quatre positions clic-stop.



Conception nouvelle et moderne.  
Base hexagonale pour une stabilité excellente.  
Nouveau éclairage S LED avec modules LED à haute technologie.

Cod. **OL200ML**



Tête binoculaire inclinée à 30° qui peut être pivotée à 360°  
Oculaire WF10x/18mm  
Objectifs DIN 160mm 4x/0.10 - 10x/0.20 - 40x/0.65 - 60x/0.80. (incrémentables)  
Révolver porte-objectifs à 4 places (clic-stop)  
Condenseur Abbe A.N. 1.25 diaphragme iris/porte-filtre et réglable en hauteur  
Table de décalage à double couche 132X142 mm  
avec plage de 75x40mm et des commandes coaxiales  
Mise au point macrométrique/micrométrique coaxiale  
avec embrayage de fin de course  
Système de régulation de l'intensité de la mise au point et système de fin de  
course de l'hauteur de la table pour éviter les ruptures dans la lame porte-objet  
Division 0.2/0.002mm  
Course 20mm  
Éclairage S LED 3W avec intensité lumineuse réglable  
Platine de centrage

Cod. **OL200BL**



Tête binoculaire inclinée à 30° qui peut être pivotée à 360°.  
Avec réglage dioptrique  $\pm 5$  (dioptries) et distance pupillaire  
Couple d'oculaires WF10x/18mm  
Objectifs DIN 160mm 4x/0.10 - 10x/0.20 - 40x/0.65 - 60x/0.80. (incrémentables)  
Révolver porte-objectifs à 4 places (clic-stop)  
Condenseur Abbe A.N. 1.25 diaphragme iris/porte-filtre et réglable en hauteur  
Table de décalage à double couche 132X142 mm  
avec plage de 75x40mm et des commandes coaxiales  
Mise au point macrométrique/micrométrique coaxiale  
avec embrayage de fin de course  
Système de régulation de l'intensité de la mise au point et système de fin de  
course de l'hauteur de la table pour éviter les ruptures dans la lame porte-objet  
Division 0.2/0.002mm Course 20mm  
Éclairage S LED 3W avec intensité lumineuse réglable  
Platine de centrage

Cod. **OL200TL**



Tête trinoculaire dont une binoculaire inclinée à 30° qui peut être pivotée à 360° et  
troisième sortie pour applications photo/vidéo  
Avec réglage dioptrique  $\pm 5$  (dioptries) et distance pupillaire.  
Couple d'oculaires WF10x/18mm  
Objectifs DIN 160mm 4x/0.10 - 10x/0.20 - 40x/0.65 - 60x/0.80. (incrémentables)  
Révolver porte-objectifs à 4 places (clic-stop)  
Condenseur Abbe A.N. 1.25 diaphragme iris/porte-filtre et réglable en hauteur  
Table de décalage à double couche 132X142 mm  
avec plage de 75x40mm et des commandes coaxiales  
Mise au point macrométrique/micrométrique coaxiale  
avec embrayage de fin de course  
Système de régulation de l'intensité de la mise au point et système de fin de  
course de l'hauteur de la table pour éviter les ruptures dans la lame porte-objet  
Division 0.2/0.002mm Course 20mm  
Éclairage S LED 3W avec intensité lumineuse réglable  
Platine de centrage

## Accessoires en option

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Cod. B1-0005</b> | Oculare H5x  |
| <b>Cod. B2-0100</b> | Oculare WF10x/18mm (di ricambio)                         |
| <b>Cod. B2-0005</b> | Oculare WF16x/11mm                                       |
| <b>Cod. B2-0105</b> | Oculare micrometrico WF10x/18mm                          |
| <b>Cod. B1-0015</b> | Vetrino micrometrico divisione 0,01mm                    |
| <b>Cod. B2-0110</b> | Set luce polarizzata (filtro Analizzatore/Polarizzatore) |
| <b>Cod. B2-0120</b> | Adattatore CCD 0.4x con attacco passo C per trinoculari  |
| <b>Cod. B2-0130</b> | Obiettivo E-Acromatico 160mm 4x (di ricambio)            |
| <b>Cod. B2-0131</b> | Obiettivo E-Acromatico 160mm 10x (di ricambio)           |
| <b>Cod. B2-0132</b> | Obiettivo E-Acromatico 160mm 20x (di ricambio)           |
| <b>Cod. B2-0133</b> | Obiettivo E-Acromatico 160mm 40x (di ricambio)           |
| <b>Cod. B2-0134</b> | Obiettivo E-Acromatico 160mm 60x (di ricambio)           |
| <b>Cod. B2-0135</b> | Obiettivo E-Acromatico 160mm 100x (di ricambio)          |



....

CE



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30  
14022 Castelnuovo D.B. (AT)  
Tel +39 011 99 27 706  
Fax +39 011 99 27 506  
e-mail [esse3@chierinet.it](mailto:esse3@chierinet.it)  
web: [www.esse3-medical.com](http://www.esse3-medical.com)

