

## MICROSCOPIO BIOLOGICO TRINOCULARE BIOLINE MOD. N300TL



### Codice: N300TL

I microscopi biologici della serie BIOLINE, dal design innovativo, sono dotati di ottiche "UIS" corrette all'infinito che rendono questo strumento un microscopio con ottime prestazioni, accessibile alle più svariate applicazioni. Il design a T dello strumento lo rende molto stabile. L'ampia gamma di accessori soddisfa tutte le esigenze dell'utilizzatore.

#### DATI TECNICI

- Coppia di oculari EWF10x/20mm
- Regolazione diottrica dx  $\pm 5$  (diottrie) e distanza interpupillare 48-75mm
- Testata Siedentopf trinoculare inclinata a 30° ruotabile a 360°. Terza uscita per applicazioni foto/video. Split 20/80
- Revolver portaobiettivi 5 posti (click stop), inclinato verso lo stativo per agevolare l'inserimento dei vetrini
- Obiettivi semiplanare UIS "Universal Infinity System" 4x/0.10 - 10x/0.25 - 40x/0.65(S.) - 100x/1.25(S.) Oil
- Tavolo traslatore double-layer 140x140mm, comando a destra, range 75x50mm precisione 0,1mm
- Condensatore di Abbe A.N. 1.25 con diaframma iride. Centrabile con doppio volantino e regolabile in altezza mediante manopola con meccanismo a pignone e cremagliera.
- Messa a fuoco Macrometrica/Micrometrica coassiale, divisione micro 0,002mm con frizione e fine corsa (su manopola sinistra)
- Micrometrica ergonomica sul lato destro per l'utilizzo del microscopio con una sola mano
- Frizione: regolazione dell'intensità della messa a fuoco (su manopola destra). Fine corsa: regolazione dell'altezza del tavolo per evitare rotture accidentali del vetrino
- Stativo completamente realizzato in alluminio con inserti colorati, presa posteriore ergonomica per lo spostamento del microscopio
- Collettore dell'illuminazione porta filtri. Filtri  $\varnothing$  44mm
- Illuminazione S-LED 1W con regolazione dell'intensità luminosa. Sistema centrabile
- Dimensioni: 200x270x420(h)mm
- Peso: 7.40kg

Marchio di conformità CEE.

**GARANZIA 24 MESI.**