

# KERN OBE 122

# KERN®

Älégant, dynamique et impressionnant - le nouveau microscope Ä lumière transmise polyvalent pour les écoles et les labos



## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Alimentation en énergie

Bloc d'alimentation:	Bloc d'alimentation externe
Bloc d'alimentation/adaptateur compris:	EURO
Tension d'entrée:	100 V - 240V AC 50/60Hz 0.3A

## Emballage & expédition

Dimensions emballage (LxPxH):	425 x 340 x 245 mm
Livraison:	24 h
Poids brut:	5,500 kg
Poids net:	4,488 kg
Type de l'envoi:	Service d'expédition de colis

## Construction

Angle d'inclinaison du tube:	30°
Dimensions (LxPxH):	360 x 150 x 320 mm
Distance interoculaire (max):	75
Distance interoculaire (min):	48
Système optique:	Finite
Température de couleur:	6000 K
Tube:	Binocular