



# GASTROSCOPE

## Spécifications techniques

Angle de vue		120°
Profondeur de champ		3-100 mm
Diamètre embout distal		9,8 mm
Diamètre tube d'insertion		9,8mm
Béquillage	haut	210°
	bas	90°
	droite	100°
	gauche	100°
Diamètre intérieur du canal de travail		2,8 mm
Longueur utile		1.030 mm
Longueur totale		1.370 mm



## Caractéristiques :

### Techniques

Meilleure orientation grâce au champ de vision de 120° -  
Flexibilité progressive facilitant l'insertion dans le malade  
L'ergonomie de la poignée a été augmentée

### Hygiéniques

Touches autoclavables (pas d'entretien, pas de silicone) –  
Les manettes ne sont plus creuses

Moins de lignes longitudinales dans la poignée

En cas de désinfection manuelle, un nouveau procédé d'irrigation permet d'irriguer les canaux avec une force deux fois plus importante.