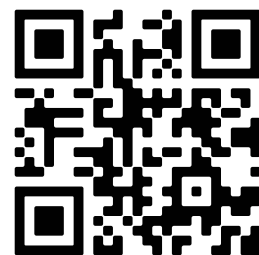


GAMMES DÉTAILLÉES DES ENDOSCOPES



DUOMED

Contacts et informations :

+33 1 49 88 01 01

orders.endoscopie.fr@duomed.com

Services techniques - Maintenances & Réparations* :

+33 1 49 88 01 01

orders.endoscopie.fr@duomed.com

*Toutes les réparations sont réalisées par le service technique Duomed à Veenendaal, aux Pays-Bas

GASTROSCOPES

	SÉRIE 550			SÉRIE P 550 ULTRA FIN <i>Transnasal</i>
	EG-550	EG-550L	EG-550Z (zoom)	EG-P550N
Angle de champs visuel (°)	140	140	140 (téléobjectif : 90)	140
Profondeur de champs visuel (mm)	3-100	3-100	3-100 (téléobjectif : 1,5-3)	3-100
Tête distale - diamètre (mm)	9,3	9,8	10,8	5,4
Tube d'insertion - diamètre (mm)	9,3	9,8	10,5	5,8
Canal opérateur - diamètre (mm)	2,8	3,2	2,8	2,2
Béquillage haut/bas (°)	210 / 90	210 / 90	210 / 90	210 / 90
Béquillage gauche/droite (°)	100	100	100	100
Longueur utile (mm)	1050	1050	1050	1100
Canal jet d'eau	✓	✓	✓	✗

COLOSOPES

	SÉRIE 550					SÉRIE P 560 FIN équipée de la technologie ATS, PFT*		SÉRIE P 550 ULTRA FIN Pédiatrique	
	EC-550	EC-550T	EC-550L	EC-550L/T	EC-550Z (zoom) équipé de la technologie ATS, PFT*	EC-P560	EC-P560T	EC-P550S	EC-P550T
Angle de champs visuel (°)	140	140	140	140	140 Téléobjectif : 90	170	170	140	140
Profondeur de champs visuel (mm)	3-100	3-100	3-100	3-100	3-100 Téléobjectif : 1,5-3	2-100	2-100	2-100	2-100
Tête distale - diamètre (mm)	12	12	12,9	12,9	12,2	10,8	10,8	9,7	9,7
Tube d'insertion - diamètre (mm)	12,5	12,5	12,9	12,9	12,7	11,5	11,5	9,5	9,5
Canal opérateur - diamètre (mm)	3,8	3,8	4,2	4,2	3,8	3,2	3,2	3,2	3,2
Béquillage haut/bas (°)	180	180	180	180	180	180	180	180	180
Béquillage gauche/droite (°)	160	160	160	160	160	160	160	160	160
Longueur utile (mm)	1350	1700	1350	1700	1350	1350	1700	1350	1700
Canal jet d'eau	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗

* ATS : Alterable Tubing Stiffness (Rigidité modifiable des tubes (endoscopes)) – PFT : Precise Force Transmission (Transmission précise de la force)

DUODÉNOSCOPE

	DUODÉNOSCOPE
	ED-5GT
Angle de champs visuel (°)	100
Direction du champs visuel (°)	15 (rétrovision)
Profondeur de champs visuel (mm)	4 - 60
Tête distale - diamètre (mm)	13,5
Tube d'insertion - diamètre (mm)	11,3
Canal opérateur - diamètre (mm)	4,2
Béquillage haut/bas (°)	120 / 90
Béquillage gauche/droite (°)	90 / 100
Longueur utile (mm)	1250

ÉCHO-ENDOSCOPES

	ÉCHO-ENDOSCOPE RADIAL	ÉCHO-ENDOSCOPE LINEAIRE <i>Thérapeutique</i>
	EG-UR5	EG-UC5T
Angle de champs visuel (°)	140	140
Direction du champs visuel (°)	0 (en avant)	45 (foroblique)
Balayage du champs visuel (°)	360	150
Profondeur de champs visuel (mm)	3 – 100	3 – 100
Tête distale - diamètre (mm)	11,3	13,9
Tube d'insertion - diamètre (mm)	11,5	12,6
Canal opérateur - diamètre (mm)	2,2	4
Béquillage haut/bas (°)	180 / 90	130 / 130
Béquillage gauche/droite (°)	100 / 100	120 / 120
Longueur utile (mm)	1250	1250

Mentions réglementaires :

Fabriqués par SONOSCAPE MEDICAL CORP. TÜV Rheinland CE019. Les produits présentés dans ce document sont des dispositifs médicaux de classe IIb. Ils ne doivent être utilisés que par des professionnels de santé. Avant utilisation et pour plus d'informations concernant les spécifications du produit, consulter le manuel d'utilisation. Aux fins du processus technique, les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Version : Juillet 2024