

Ambu® aScope™ 4 Broncho Large

5.8/2.8

Flexibilní bronchoskop na jedno použití

Hlavní výhody

- Okamžitá dostupnost
- Bez rizika křížové kontaminace
- Cenová výhodnost
- Vysoký stupeň použitelnosti
- Jasně a ostré snímky
- Bezproblémové a snadné navádění

Ambu® aScope™ 4 Broncho Large

5.8/2.8

Na jedno použití, nové možnosti

Koncept bronchoskopů aScope 4 Broncho na jedno použití jednou provždy řeší problém dostupnosti, zjednodušuje nastavení pro výkony, eliminuje potřeby komplexních čistících postupů a minimalizuje riziko křížové kontaminace. Je sterilní přímo po vyjmutí z obalu, a tudíž zlepšuje bezpečnost pacienta i pracovní postup.

aScope 4 Broncho Large jsou vysoce kvalitní bronchoskopy pro široký rozsah výkonů. Ve spojení s přenosným monitorem Ambu® aView™ poskytují bronchoskopy aScope 4 Broncho Large jasnou viditelnost blízkých i distálních bronchiálních segmentů. Jasně, ostré snímky a přizpůsobivé ovládání světla usnadňuje identifikaci anatomie plic a navádění v bronchiálním stromu.

Vysoká ohebnost a přesné pohyby hrotu produktů aScope 4 Broncho umožňuje snadné navádění do všech segmentů plic. Vysoce kvalitní rukojeť je konstruovaná s tvarovaným, vlnitým povrchem, který umožňuje pohodlné uchopení při výkonu. Díky lehkému a ergonomickému designu je používání bronchoskopů aScope 4 Broncho Large velice snadné.

Bronchoskop aScope 4 Broncho Large má pracovní kanál 2,8 mm. Je ideálním řešením pro širokou škálu bronchoskopických výkonů.

Specifikace

Zorné pole	85°
Směr pohledu	0° (přední pohled)
Hloubka pole	6-50 mm
Metoda osvětlení	LED
Ohýbací část	180° nahoru, 160° dolů
Průměr zaváděcího kabelu	5,8 mm (0,23")
Průměr distálního konce	6,2 mm (0,24")
Maximální průměr zaváděcí části	6,3 mm (0,25")
Minimální velikost endotracheální kanyly (vnitřní průměr)	7,0 mm
Minimální velikost dvojlumenové kanyly (vnitřní průměr)	-
Pracovní délka	600 mm (23,6")
Střední vnitřní průměr	2,8 mm (0,110")
Minimální šířka kanálu nástroje	2,6 mm (0,102")
Rozsah vnitřního průměru připojovací trubice	Ø7 mm +/- 1 mm
Teplota provozního prostředí	10 ~ 40° C (50 ~ 104° F)
Teplota při přepravě	10 ~ 40° C (50 ~ 104° F)
Teplota při skladování	10 ~ 25° C (50 ~ 77° F)
Relativní vlhkost	30 ~ 85%
Atmosférický tlak	80 ~ 109 kPa
Nadmořská výška	≤2000 m
Metoda sterilizace	ETO



Ambu® aScope™ 4 Broncho Large a Ambu® aView™



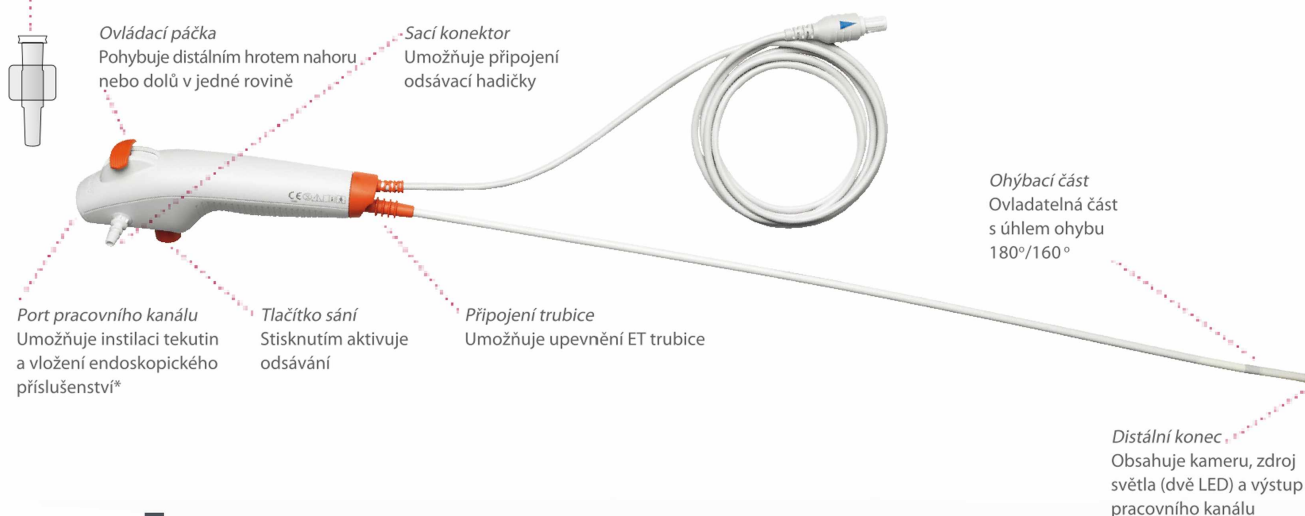
Ergonomická a lehká rukojeť pro pevné a pohodlné uchopení

Specifikace pro objednávání

Položka	Počet (Ambu® aScope™ 4 Broncho Large 5,8/2,8)
478001000	5

Zavaděč

Pro snadné zavádění stříkaček Luer Lock a měkkého endoskopického příslušenství pracovním kanálem




Cheirón®
...dýcháme za Vás.

CHEIRÓN a.s., Republikánská 45, 326 00 Plzeň
tel.: 377 590 422 (obch. odd.), fax: 377 590 435
e-mail: obchod@cheiron.eu, www.cheiron.eu



US: Rx only

www.cheiron.eu

* Není zaručeno, že zvolené příslušenství pro použití pouze s touto minimální šířkou kanálu nástroje bude kompatibilní kombinací.