



GasJet

GasJet Insufflateur CO₂ pour l'endoscopie
Un plus grand confort pour vos patients durant l'endoscopie !



GasJet Insufflateur CO₂ avec préchauffage du gaz pour l'endoscopie. Le GasJet est particulièrement indiqué pour des interventions comme la coloscopie, l'entéroscopie à double ballons (DBE) ou l'ERCP. N'utilisez que du gaz CO₂ de qualité médicale.

L'insufflation de gaz CO₂, particulièrement en coloscopie, diminue fortement les douleurs de votre patient. Un autre avantage est la résorption rapide du gaz, cela permet une introduction plus profonde dans l'intestin grêle lors d'une

entéroscopie. Grâce au préchauffage du gaz à la température du corps, l'examen pour le patient est plus supportable et moins inconfortable, également lors de longues interventions.

GasJet Insufflateur CO₂ avec préchauffage du gaz pour la coloscopie, l'entérocopie à double ballons (DBE) ou l'ERCP.

Référence COJ-1000

Le set se compose de l'appareil de base (EGA-501T) et 10 pcs de tuyau stérile avec filtre hygiénique, utilisation de 24 h (réf 100551).

Utilisez uniquement du gaz CO₂ de qualité médicale !

Mesure l x h x p 197 mm x 133 mm x 355 mm

Raccord électrique 110 - 240V ~ 50 - 60Hz
 Débit réglable sur l'appareil de 1, 2 ou 3 litres/minute
 Pression max 550 mmHg
 pression d'entrée (min - max) 3,5 à 130 bar, sécurité de surpression
 Raccord tuyau haute pression (alimentation) 1/4 pouce, sortie CO₂ (côté patient) pour tuyau à usage unique réf 100551 (utilisation 24 h)

Accessoires nécessaires

| Référence | Description | Qté |
|-------------------------------|---|-----|
| EGA-7026 | Adaptateur pour tuyau haute pression CO ₂ GasJet (Connexion DIN477 sur 1/4 pouce, SW 30 mm, compatible avec les tuyaux EGA-7011 et EGA-7024) | 1 |
| EGA-7011 | Tuyau souple de raccordement haute pression pour bouteille gaz CO ₂ (1 mètre, sans adaptateur DIN SW 9/16 pouce) | 1 |
| Solution alternative EGA-7024 | Tuyau souple de raccordement haute pression pour bouteille gaz CO ₂ (3 mètres, sans adaptateur DIN SW 9/16 pouce) | |
| 100551 | Set de tuyaux stériles avec filtre hygiénique, utilisation de 24 h. On ne peut utiliser ce set de tuyaux avec insufflateur CO ₂ . Dans le cas où vous utiliseriez un filtre d'une autre marque il pourrait y avoir un mauvais fonctionnement de l'insufflateur. Côté appareil raccord luer femelle ø 3 mm, côté bouteille d'eau raccord luer mâle ø 3 mm, longueur 2,1 mètre. Sous emballage stérile, boîte à 10 pcs | 10 |

