

1625228 - TwinStream™ EVO Jet Ventilator - HFJV Set configuration



Beschrijving

De **TwinStream™ EVO** vertegenwoordigt meer dan 35 jaar expertise in jetventilatie en biedt een krachtige combinatie van innovatie, precisie en gebruiksvriendelijkheid. Met zijn modern design, intuïtieve interface en groot 15.6" touchscreen past dit geavanceerde toestel naadloos in elke ziekenhuisomgeving.

Belangrijkste Kenmerken & Voordelen:

- **Geavanceerde Superimposed HFJV™ Technologie:** Combineert hoge frequentie (50–2000/min) en normale frequentie (1–120/min) ventilatie voor optimale oxygenatie én effectieve CO₂-verwijdering – zonder tijdsbeperking.
- **Ideaal voor Shared Airway Procedures:** Onmisbaar bij ingrepen waarbij zowel de chirurg als de anesthesist toegang tot de luchtweg nodig hebben, zoals bij laryngotracheale chirurgie, interventionele pulmonologie en thoraxchirurgie.
- **Gebruiksvriendelijke Bediening:** Groot 15.6" touchscreen en moderne gebruikersinterface zorgen voor snelle integratie in bestaande workflows en eenvoudige bediening voor klinisch personeel.

TwinStream™ EVO Configuraties:

Single Jet (HFJV):

- Hoogfrequente jetventilatie
- Volledig toegankelijke luchtweg
- Superieure oxygenatie
- Geschikt voor 1/2-lumen jetkatheters
- Drukpuntmonitoring (PP)
- Gasmonitoring in de luchtweg
- **Laser Safe Mode (LSM)** voor extra veiligheid tijdens laserprocedures

- Automatisch drukalarm voor optimale patiëntveiligheid

Toepassingen:

- Laryngotracheale chirurgie
- Interventionele pulmonologie en thoraxchirurgie
- Interventieradiologie, -cardiologie en -urologie
- Langdurige procedures waarbij minimale thoracale beweging vereist is

TwinStream™ EVO is dé keuze voor geavanceerde jetventilatie bij complexe klinische procedures waar precisie, veiligheid en samenwerking centraal staan.

Specificaties

Merk	Carl Reiner
sku	1625228
Europese Regelgeving	MDR - 2017/745/EU - Klasse IIb
Type verpakking	Stuk