

Jackson Rees System with Open Tail 2.1M Fresh Gas Line

QTY 1

REF 22JR0322M2L-OT

LOT

XXXXXXX



(01) 0 5055276 70372 3

XXXX-XX



XXXX-XX



(17) 030000 (11) 000000 (10) 0000000



USE ONLY FOR INTENDED PURPOSES



T11_Iss_V03B FLI_Iss 01 Rev 00



Meditech Systems Ltd, Unit 3, Shrublands Estate, Sherstock, Shaftesbury, Dorset, SP7 9PT
ĐT: +44(0)1747 821546 email: sales@meditechsystems.co.uk www.meditechsystems.co.uk

Clowrey Consultancy, White House at Bridge, Holycross Village, Thurles, County Tipperary, E41 EC85, Eire
Tel: +44(0)7888744382 E-mail: clowreyconsult@gmail.com

HỆ THỐNG SỬ DỤNG MỘT LẦN HỆ THỐNG GÂY MÊ JACKSON REES

HƯỚNG DẪN: Những hướng dẫn này là hướng dẫn chung dành cho nhân viên y tế có trình độ sử dụng.

1. Nếu được cung cấp, kết nối đầu thở ra (bộ lọc) với sự trở lại của giao diện thiết bị thích hợp.
2. Kết nối ống hít vào với cổng ra trên giao diện thích hợp.
3. Nếu được cung cấp, gắn kết nối túi thở với giao diện bệnh nhân thích hợp.
4. Nếu được cung cấp, hãy gắn đầu nối khuỷu xoay của bệnh nhân một cách chắc chắn vào giao diện bệnh nhân thích hợp.
5. Theo yêu cầu, tháo cổng lấy mẫu khí đã chọn và kết nối đường lấy mẫu khí thích hợp.
6. Nếu được cung cấp, kết nối máy cuối đường lấy mẫu với thiết bị đo kiểm tra mẫu khí

Cảnh báo

1. Thực hiện theo hướng dẫn của nhà sản xuất thiết bị để lắp đặt hệ thống đúng cách.
2. Đảm bảo tất cả các kết nối đều an toàn.
3. **TRƯỚC KHI SỬ DỤNG:** kiểm tra hệ thống theo hướng dẫn của nhà sản xuất máy thở, dây lấy mẫu khí và thiết bị đo kiểm tra mẫu khí.
4. Không sử dụng khi có chất gây mê dễ cháy.
5. Không sử dụng nếu bao bì bị hư hoặc bị hỏng.
6. Dùng cho một bệnh nhân.
7. **HỆ THỐNG DÂY DẪN NHIỆT:** đảm bảo chỉ định đúng bộ gia nhiệt và kiểm tra kết nối đúng với bộ gia nhiệt.
8. Hệ thống Entonox - nếu cảm thấy lực cản quá mức khi hít vào, hãy kiểm tra chức năng van chính xác.
9. **HỆ THỐNG SIÊU DÀI:** bất kỳ hệ thống nào trên 5m có thể gây ra thay đổi dòng và trở kháng. Vui lòng cân nhắc điều này khi sử dụng các hệ thống dài hơn và đặt các yêu cầu về lưu lượng của bạn.



PHÓ GIÁM ĐỐC
Nguyễn Chu Hiền