

EINFACHE LÖSUNGEN FÜR HIGH-TECH-ROBOTIKINSTRUMENTE



Einst als futuristisch angesehen, ist die robotergestützte Chirurgie heute im OP nicht mehr wegzudenken. Die Verpackung und Lagerung von High-Tech-Kameras stellt die AEMP vor neue Herausforderungen.

Dieses Problem lässt sich durch die Verwendung des HALYARD* XL-Transporttrays in Kombination mit dem SMART-FOLD* oder QUICK CHECK* Sterilisationsvlies lösen.

Aufgrund seiner Größe (AD: 43 x 69,7 cm; ID: 41,9 x 67,6 cm) kann das XL-Transporttray die verpackten Kameras der robotergestützten Chirurgie aufnehmen.

Das XL-Transporttray aus Polypropylen dient dem Anheben und der Aufnahme von verpackten Sieben für die robotergestützte Chirurgie. Die Transporttrays können nach der Reinigung und Dekontamination wiederverwendet werden.



Das Tray mit den robotergestützten Instrumenten wird über seine gesamte Länge aufgenommen. Dadurch reduziert sich das Risiko der Beschädigung der Sterilverpackung.

Bestellinformation

PRODUKTBESCHREIBUNG		ARTIKELNUMMER	
	XL-Transporttray	5 Trays/Karton	KL-1500XL
PARALLELVERPACKUNG			
	137 x 182 cm HALYARD* QUICK CHECK* Sterilisationsvlies	H400	34191
		H500	34195
DIAGONALVERPACKUNG			
	137 x 137 cm HALYARD* QUICK CHECK* Sterilisationsvlies	H400	34146
		H500	34143
SMART-FOLD*			
	HALYARD* SMART-FOLD* Sterilisationsvlies	H650	14309

Um weitere Informationen zu erhalten, wenden Sie sich gerne per E-Mail an kundendienst@hyh.com oder besuchen Sie unsere Website:

www.halyardhealth.eu



O&M Halyard, Inc., 9120 Lockwood Blvd., Mechanicsville, VA 23116, USA
 [EC] [RE] [P] ArcRoyal Unlimited Company, Virginia Road, Kells, Co Meath, Ireland
 O&M Halyard Belgium BV, Berkenlaan 8B, 1831 Machelen (Brab.), Belgium
 UK RP • RLD Quality Limited Centenary House, Peninsula Park, Rydon Lane, Exeter, EX2 7XE, United Kingdom

*Eingetragenes Warenzeichen oder Marke von O&M Halyard oder verbundenen Unternehmen. © 2024 HYH. Alle Rechte vorbehalten.
 HC 506-01-DE