

BARRIER® OP-Mantel Classic

Atmungsaktiv und komfortabel - für Eingriffe mit mittlerem Flüssigkeitsaufkommen



Schulterfalten für mehr Bewegungsfreiheit im Oberkörper

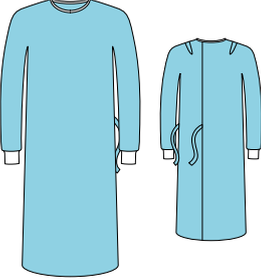


Die nach vorne versetzten Ärmel erleichtern die natürliche Arbeitshaltung und erhöhen den Tragekomfort



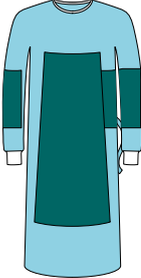
Die Bündchen sind mit Biogel® Handschuhen kompatibel und verhindern ein Abrutschen der Handschuhe

- Atmungsaktiv
- Platzsparend vakuumverpackt im praktischen Dispenser
- Erhöhte Resistenz gegen Flüssigkeiten mit geringer Oberflächenspannung (Blut)
- Ergonomische Passform für mehr Bewegungsfreiheit
- Geeignet für Eingriffe mit mittlerem Flüssigkeitsaufkommen
- Erhältlich in den Varianten unverstärkt (SP) und verstärkt (HP)¹

Standard (SP)	Art.-Nr.	Beschreibung	Größe	Länge	Breite	IV/VSK*
	650102	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	L	121 cm	154 cm	20/40
	650104	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	L-L	131 cm	154 cm	20/40
	650105	ohne Handtücher, ohne Einschlagpapier	L-L	131 cm	154 cm	22/44
	650108	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	XL	132 cm	174 cm	18/36
	650110	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	XL-L	145 cm	174 cm	18/36
	650111	ohne Handtücher, ohne Einschlagpapier	XL-L	145 cm	174 cm	18/36
	650114	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	XXL-L	148 cm	184 cm	18/36
	650113	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	XXL-XL	161 cm	184 cm	16/32

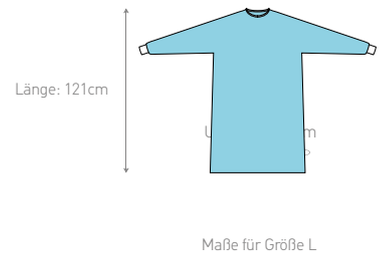
SP = Standard-Performance

OP-Mantel Classic kann auch in eingriffsspezifische Trays von Mölnlycke® integriert werden.

Verstärkt (HP)	Art.-Nr.	Beschreibung	Größe	Länge	Breite	IV/VSK*
  <ul style="list-style-type: none"> • Undurchlässige Frontverstärkung zur Minimierung des Durchtrittsrisikos • Atmungsaktive Verstärkung an der Front für zusätzlichen Komfort 	660101	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	L	121 cm	154 cm	18/36
	660102	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	L-L	131 cm	154 cm	18/36
	660103	ohne Handtücher, ohne Einschlagpapier	L-L	131 cm	154 cm	18/36
	660105	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	XL	132 cm	174 cm	16/32
	660106	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	XL-L	145 cm	174 cm	16/32
	660107	ohne Handtücher, ohne Einschlagpapier	XL-L	145 cm	174 cm	18/36
	660111	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	XXL-L	148 cm	184 cm	16/32
	660110	2 Handtücher, mit Einschlagpapier	XXL-XL	161 cm	184 cm	16/32
	660113	ohne Handtücher, ohne Einschlagpapier	XL	132 cm	174 cm	18/36

HP = High Performance

OP-Mantel Classic kann auch in eingriffsspezifische Trays von Mölnlycke® integriert werden.



Bindemantel Standard (SP)	Art.-Nr.	Beschreibung	Größe	Länge	Breite	IV/VSK*
 <ul style="list-style-type: none"> • Nicht überlappende Rückseite für thermischen Komfort 	640102	1 Handtuch	L	120cm	147cm	22/44
	640103	1 Handtuch	XL-L	141cm	167cm	20/40

SP = Standard-Performance

OP-Mantel Classic kann auch in eingriffsspezifische Trays von Mölnlycke® integriert werden

OP-Mantel Materialien

OP-Mäntel und Ärmel: Zellstoff/
Polyester-Vliesstoff.
Frontverstärkung:
Atmungsaktive Polyethylenfolie.
Ärmelverstärkung: Polyethylenfolie,
Viskose/Polyester-Vliesstoff.

Produktklassifizierung

Standard-Performance-Mäntel:
Europäische Norm EN 13795
Normleistung und ANSI/AAMI PB70
Stufe 2.
Verstärkte (HP) Mäntel: Europäische
Norm EN 13795 High Performance
und ANSI/AAMI PB70 Stufe 3^{1,2}.

Verpackung

Vier Verpackungsstufen:
Sterilitätsbarriere, Plastikbeutel,
Dispenserbox und Transportkarton
tragen dazu bei, das Kontaminations-
und Beschädigungsrisiko während
Transport und Lagerung zu
verringern. Vakuumverpackungen
optimieren Handling und Lagerfläche.

Umwelt

Mölnlycke Health Care setzt sich seit
langem dafür ein, die Auswirkungen
unserer Aktivitäten auf die Umwelt
so gering wie möglich zu halten,
ohne dabei die Effizienz und
Zuverlässigkeit unserer Produkte und
Dienstleistungen zu beeinträchtigen.
In unserer Produktion und an unseren
Standorten auf der ganzen Welt haben
umweltschonende Verfahren Priorität.

*IV: Innenverpackung, VSK: Versandkarton

Referenzen: 1. Europäische Norm EN 13795: OP-Abdeckungen, OP-Mäntel und Reinraumbekleidung, die als Medizinprodukte für Patienten, Krankenhauspersonal und Ausrüstung verwendet werden - Allgemeine Anforderungen an Hersteller, Verarbeiter und Produkte, Prüfmethode, Leistungsanforderungen und Leistungsniveaus.
2. ANSI/AAMI PB70: 2012 Flüssigkeitsleistung und Klassifizierung von Schutzkleidung und Abdecktüchern für den Einsatz in Gesundheitseinrichtungen.

Erfahren Sie mehr unter www.molnlycke.de