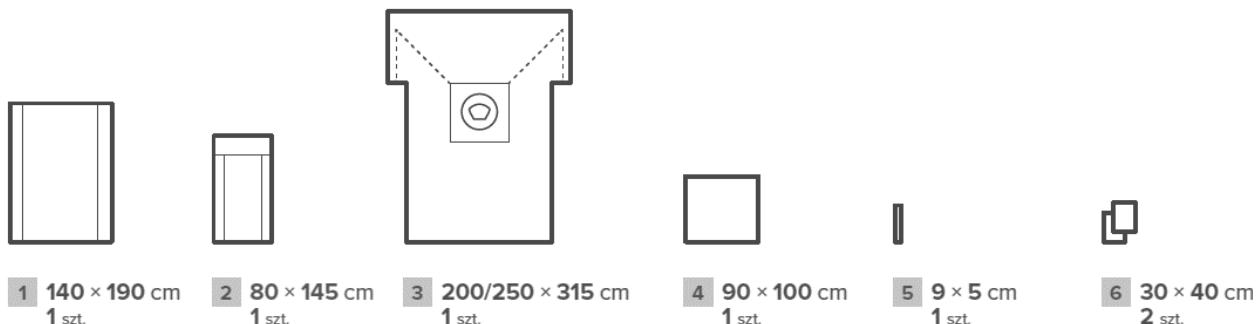


**OPERO SET – Zestaw do cesarskiego cięcia III**

pozycja leżąca

z czerwoną osłoną na stolik MAYO

nr referencyjny: W910000900

**opis produktu:**

- 1 x **serweta na stół instrumentariuszki** 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm,
- 1 x **czerwona osłona na stolik Mayo** 80x145cm ze wzmocnieniem 60x145cm, składana teleskopowo
- 1 x **serweta główna w kształcie T (ułożenie proste)** o wym. 200/250x315cm z przylepnym oknem wypełnionym całkowicie folią chirurgiczną o wymiarach 17x32x28cm otoczonym torbą 360° do zbiórki płynów (bez elementów metalowych) oraz 2 portami do podłączenia drenów i piankowym kształtownikiem
- 1 x **serweta do owinięcia noworodka** wykonana z miękkiej białej włókniny typu Spunlace, o wym. 90x100cm
- 1 x włókninowa **taśma samoprzylepna** 9x50cm,
- 2 x **ręczniki celulozowe** wzmacniane nitką 30x40cm

**materiał:**

<b>Serweta główna</b>	Laminat dwuwarstwowy PP+PE 62 g/m <sup>2</sup>
<b>Serweta do owinięcia noworodka</b>	Włóknina chłonna Spunlace 50g/m <sup>2</sup>
<b>Serweta na stół instrumentariuszki</b>	Folia piaskowana PE 50g/m <sup>2</sup> + wzmocnienie: chłonna włóknina polipropylenowa 30g/m <sup>2</sup>
<b>Osłona na stolik Mayo</b>	Folia PE 0,065mm + wzmocnienie: chłonna włóknina polipropylenowa 40 g/m <sup>2</sup>

**dostępne kolory:**

niebieski

**sposób pakowania:**

**5 zestawów** w kartonie zbiorczym, zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE

- zapakowany pojedynczo w zgrzewaną kopertę papierowo-foliową posiadającą 2 naklejki transferowe typu TAG, zawierające:

nazwę producenta, nr LOT, nr REF, kod kreskowy, termin przydatności, datę produkcji. Zestaw posiada piktogramy z oznaczeniem kierunku rozkładania serwet.

<b>klasyfikacja produktu:</b>	klasa I sterylna
<b>rejestracja:</b>	deklaracja zgodności CE, zgłoszenie do bazy
<b>wytwórca:</b>	Cobes Industries Co. Ltd
<b>instrukcje użytkowania i przechowywania:</b>	Jałowe opakowanie typu „folia-papier” otworzyć wzdłuż krótszego boku, rozerwać taśmę łączącą brzegi serwety, w którą zawinięty jest zestaw, rozłożyć serwetę na stolik-instrumentarium, rozłożyć zestaw na stoliku, obłożyć stolik Mayo i pacjenta we właściwy sposób. Przechowywać w wentylowanych, suchych i czystych pomieszczeniach, z dala od promieni słonecznych.
<b>nr. referencyjne:</b>	W910000900
<b>zgodność z normą:</b>	MDD 93/42, EN 13795-1, EN ISO 11135-1, EN 556-1, EN ISO 15523-1, EN ISO 10993-1, EN ISO 10993-5, EN ISO 10993-10, EN 1041, EN ISO 14971

**Sprawozdanie z badań zgodnych z EN 13795-1:2019:**

Odporność na przenikanie cieczy	240,7cm H <sub>2</sub> O
Wytrzymałość na rozerwanie (na sucho)/(na mokro)	344,8 kPa / 206,9 kPa
Odporność na penetrację mikrobiologiczną – na sucho	1.1 CFU
Odporność na penetrację mikrobiologiczną – na mokro	6.0 I <sub>B</sub>
Czystość mikrobiologiczna	8.0 CFU/100cm <sup>2</sup>
Uwalnianie cząstek	2,48 Log <sub>10</sub> (liczba nitek)
Wytrzymałość na rozciąganie (na sucho)/(na mokro)	168N / 44,3N