

Obuwie Operacyjne Rosato-30 Zielone



| | |
|-------------|---|
| Kod | RC-30 |
| Typ | Saboty - klapki z zamkniętymi palcami |
| Kategoria | Obuwie operacyjne |
| Rozmiary | 34/35, 36/37, 38/39, 40/41, 42/43, 44/45, 46/47 |
| Kolory | zielony |
| Podeszwa | TR SEBS |
| Cholewka | TR SEBS |
| Certyfikaty | CE HACCP Obuwie medyczne EN-20347 |



Amortyzacja pięty



Antyelektrostatyczny



Antypoślizgowa podeszwa



CE



Damsko-męskie



HACCP



Perforacja



Pranie w temperaturze 50 st.



Profilowana wkładka



Ruchomy pasek na piętę



Sterylizacja w temp. 135 st.



Syntetyk zielony -30

Opis

Model charakteryzuje się następującymi właściwościami: - możliwość odpięcia paska i używania bez niego - Wyprofilowana ortopedycznie wyściółka pobudzająca krążenie - Wewnętrzna wkładka masująca jest zintegrowana z obuwem - Odporność na detergenty, ciecze, słoną wodę, kwas mlekowy, chemikalia i ścieranie - Nadają się do recyklingu - Nowej generacji antypoślizgowa mieszanka odporna na ścieranie - Przeznaczone do sterylizacji w autoklawach w temperaturze do 135°C - Cholewka z perforacją zapewniającą wymianę powietrza - Produkt z certyfikatem CE zgodnym z normą EN ISO 20347:2012 oraz dyrektywą UE 2016/425 - Antypoślizgowość SRC - Shock Absorber, amortyzacja mikro wstrząsów

Branże

medycyna, branża spożywcza

Materiały dodatkowe

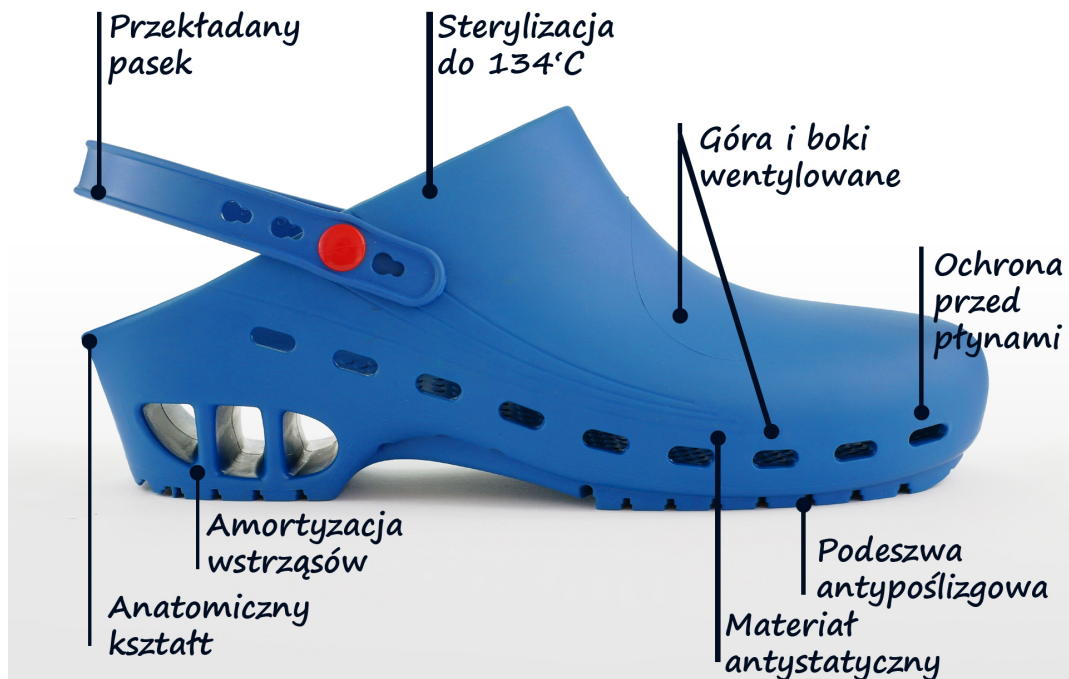


Tabela rozmiarów

| | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 34/35 - 22,2 cm | 36/37 - 23,0 cm | 38/39 - 24,0 cm | 40/41 - 25,5 cm |
| 42/43 - 27,0 cm | 44/45 - 28,3 cm | 46/47 - 30,0 cm | |

Kolekcja



JULEX w oparciu o wieloletnie doświadczenie stworzyliśmy pod tą marką obuwie dla profesjonalistów, osób pracujących w najtrudniejszych warunkach. Połączyliśmy cechy takie jak odporność, ochrona i komfort spełniając wymagania norm europejskich dla obuwia zawodowego i ochronnego. Większość modeli może być stosowana w przedsiębiorstwach z wdrożonym **systemem HACCP**. Wytrzymałe i odporne na działanie czynników zewnętrznych, dzięki czemu znalazły zastosowanie min. w przemyśle spożywczym, mięsnym **oraz w gastronomii, kuchni, dla kucharzy.**