



Certyfikat CE, dyrektywa 89/686/CEE. Kategoria I

Model PISA – Klapki z okrytymi palcami. Cholewka perforowana, skórzana, pokryta cienką warstwą poliuretanu. Wkładka skórzana profilowana. Podeszwa buta jest dwukolorowego poliuretanu, antypoślizgowego na powierzchni mokre i suche. Przy chodzeniu występuje absorpcja energii w pięcie. Model wyjątkowo stabilny i wygodny. Dostępny w kolorach: białym, granatowym. Rozmiary: 34 – 47.



Certyfikat CE, dyrektywa 89/686/CEE. Kategoria I

Model Venecia - Klapki z okrytymi palcami. Cholewka perforowana, skórzana pokryta cienką warstwą poliuretanu. Wkładka skórzana profilowana. Podeszwa buta z antypoślizgowego poliuretanu. Przy chodzeniu następuje absorpcja energii w pięcie. Model szczególnie lekki i wygodny. Dostępny w kolorach: białym, granatowym. Produkowane pod zamówienie. Rozmiary: 34 – 47.



Certyfikat CE, dyrektywa 89/686/CEE. Kategoria I

Model 1540 – Klapki -chodaki z okrytymi palcami. Cholewka ze skóry perforowanej a jak w innych modelach. Dla zapobiegania otarciom, wykonany na kopycie szewskim, z okrągłym czubkiem. Wkładka skórzana. Podeszwa rozszerzona termoplastycznie, wyprofilowana na teksturze chropowatej. Dostępny w kolorach: białym. Rozmiary: 40,41. Końcówka serii.



Certyfikat CE, dyrektywa 89/686/CEE. Kategoria I

Model 02/S – Buty -chodaki na salę operacyjną, z jednowarstwowego polimeru SBS, antystatyczne, antypoślizgowe. Nadają się do prania w pralce, przeznaczone do sterylizacji w 140°C w czasie do 30min. Anatomiczny kształt, z odpinanym paskiem na pięcie, do regulacji między obcasem a górną częścią. Perforowane po bokach dla ułatwienia oddychania, czyszczenia i zapobiegania bezpośredniemu przedostaniu się do buta płynów lub cieczy, podeszwa z mikropunktami masującymi do stymulacji krążenia krwi.

Akcesoria: mogą być dostarczone z oddzielną wkładką żelową dla lepszego rozłożenia nacisku na stopę, jej dolna część wykonana jest z otworów, filtracja powietrza zmniejsza pocenie się stopy, polepsza komfort.

Produkowane są w 9 kolorach: zielonym, granatowym, białym, czerwonym, żółtym, pomarańczowym, różowym, fioletowym, i czarnym. Rozmiary: 33 - 46.



Certyfikat CE, dyrektywa 89/686/CEE. Kategoria I

Model EVA - ultralekkie chodaki, tworzywo EVA, bez lateksu, jednolite, anatomiczny kształt, antystatyczne. Nadaje się do prania w pralce w temp.60°C. Z regulowanym paskiem na piętę, perforowane po bokach dla ułatwienia oddychania, czyszczenia i zapobiegania bezpośredniemu przedostaniu się do buta płynów lub cieczy. Wkładka anatomiczna wyjmowana, masująca – poprawiająca krążenie. Zawiera wkładkę z materiału na pianie poliuretanowej, antybakteryjnej i poddanej działaniu węglem aktywnym. ULTRALEKKIE buty- tylko 180gram para. Dostępne w pięciu kolorach: białym, jasnoniebieskim, niebieskim, granatowym, różowym, fioletowym, zielonym, pomarańczowym, bordo i czarnym. Rozmiary: 35 – 47.



Certyfikat CE, dyrektywa 89/686/CEE. Kategoria I

Model MAR z paskiem na piętę, wykonany z przewiewnej mikrofibry technicznej z wyściółką w podbiciu, aby zapobiec otarciom. Okrągły kształt z zaokrąglonym czubkiem. Anatomiczna wkładka wyłożona mikrowłóknami technicznymi. Klinowa podeszwa z poliuretanu, antypoślizgowa o kształcie plastrów miodu, o podwójnym zagęszczeniu, dwuskładnikowy poliuretan i TPU są połączone w celu zwiększenia współczynnika antypoślizgowości. Nadaje się do prania w temp.30°C. Rozmiary: 35-46.



Certyfikat CE, norma EN-ISO-20347. Poziom ochrony 01+Fo+antypoślizgowość
01=antystatyczny, absorpcja energii w obcasie, podszwa z rowkami, Fo- podszwa odporna na paliwa.

Model Premier- w kolorach białym i granatowym. Z możliwością wiązania na sznurówki i na rzep. Krój buta z skóry z perforacją, materiał wkładki na piance poliuretanowej, antibakteryjny, poddany działaniu węgla aktywnego. Podeszwa z dwukolorowego poliuretanu, antypoślizgowego na powierzchni mokre i suche, z możliwością odprowadzania wilgoci.



Certyfikat CE, norma EN-ISO-20347. Poziom ochrony SRC+01+Fo

Model Bea-L – chodaki z regulowanym paskiem na piętę, można je pracować na zimno i gorąco w temp. do 40°C, wyłożone wewnątrz mikrowłóknami, z wyjątkową możliwością oddychania, dużą absorpcją wilgoci, szybkim wysychaniem. Miękka wyjmowana wkładka z materiału na piance poliuretanowej formowane technicznie, oddychająca, o właściwościach przeciwbakteryjnych. Podeszwa z dwukolorowego poliuretanu, antypoślizgowa na powierzchni mokre i suche, z rowkami odprowadzającymi wilgoć. Zawiera szwy zabezpieczające dla wzmocnienia łączenia podeszwy z górną częścią buta. Występuje w ośmiu kolorach: białym, czarnym, różowym, czerwonym, pomarańczowym, niebieskim, żółtym, zielonym.