



PRAISTON Sp. z o.o.
ul. Górowska 32
64-100 Leszno
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67
Serwis: +48 782 844 000
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: biuro@praiston.pl

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Urządzenie do krioterapii KRIOPOL R30 BRYZA II (Powystawowy (demo))

- Nowy (powystawowy),
- **Realne zdjęcia produktu,**
- Produkcji polskiej, (2023 r.),
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Urządzenie **KRIOPOL R Bryza II** przeznaczone jest do miejscowego wychładzania tkanki. Czynnikiem roboczym jest ciekły azot, dzięki któremu na wylocie dyszy uzyskujemy temperaturę -160°C , co zapewnia skuteczną i szybką stymulację bodźcową,
- Umieszczone jest na ramie jezdnej, która umożliwia jego łatwe przemieszczanie,
- Wyposażone jest w zbiornik na ciekły azot o poj. 30 dm³,
- Posiada elastyczną izolowaną cieplnie linię przesyłową par ciekłego azotu, która umożliwia w wygodny i bezpieczny sposób aplikowanie chłodu na dowolny fragment ciała pacjenta,
- Posiada panel z wyświetlaczem typu LED segmentowy monochromatyczny,
- Posiada czterostopniową regulację intensywności nadmuchu dzięki czemu aplikujemy właściwą dawkę chłodu w zależności od masy chłodzonego miejsca,
- Posiada dodatkowe funkcje nadmuchu:
 - Uwalnianie punktów spustowych,
 - Dwa rodzaje pulsacyjnej aplikacji,
 - Programowany czas trwania zabiegu,
- Urządzenie wyposażone jest w stały pomiar ilości azotu w zbiorniku,
- Przeciwbólowe działanie niskiej temperatury pozwala na pełną kinezyterapię zmienionych chorobowo stawów. Redukcja bólu pozwala pacjentom na wykonywanie ćwiczeń, których w stanie bólowym nie byłoby w stanie wykonać. Zabieg kriostymulacji jest doskonale tolerowany przez pacjentów, a oziębienie tkanek powoduje silne endogenne przegrzanie stawów, aż do przekroczenia ciepłoty wyjściowej o ok $3-4^{\circ}\text{C}$. Efekt ten utrzymuje się przez około 3-4 godziny,
- **Po kuracji niskimi temperaturami następuje:**
 - uśmierzanie bólu,
 - osłabienie aktywności procesu zapalnego,
 - obniżenie napięcia mięśni,
 - zmniejszenie obrzęków,
 - poprawa stanu klinicznego i funkcjonalnego, która polega na zwiększeniu zakresu ruchomości stawów,
 - wzrost siły mięśniowej,
 - łagodzenie stanów pooperacyjnych,
 - skrócenie czasu leczenia kontuzji,
- **Zastosowanie:**
 - Rehabilitacja,
 - Medycyna sportowa,
 - Odnowa biologiczna,
- **Wskazania:**
 - reumatoidalne zapalenie stawów (rzs),
 - zeszywniające zapalenie stawów kręgosłupa (zzsk),
 - schorzenia zwyrodnieniowe stawów,
 - zespół kręgosłupa szyjnego,
 - zapalenie okołostawowe,
 - zespół bolesnego barku,
 - dyskopatie,
 - zespół Reitera,
 - liszaj rumieniowaty,
 - postrzał,
 - tendopatie,
 - mialgie,
 - naderwania ścięgien, zapalenia okołościęgnowe, zapalenia ścięgien,
 - zwichnięcia, skręcenia, złamania,
 - obrzęki pooperacyjne,
 - oparzenia,
 - długo nie gojące się rany,
- **W zestawie:**
 - Przewód zasilający,
- Wymiary: 47 x 54 x 100 cm,
- Waga: 34.5 kg (bez azotu),
- **Posiada aktualny przegląd i jest gotowy do pracy,**
- **Wystawiony Paszport Techniczny (Raport Serwisowy) ważny przez okres 12-miesięcy,**
- **Gwarancja:**
 - **6-miesięcy na rynek krajowy (Polska),**
 - **3-miesiące na rynek międzynarodowy,**
 - **Możliwość przedłużenia gwarancji za dopłatą do 12-miesięcy na rynek krajowy oraz międzynarodowy,**
- Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,

