

BIURO PROJEKTOWE:

Medpipe Sp. z o.o.
plac Rodła 8 (PAZIM)
70-419 Szczecin

DYSTRYBUTOR W POLSCE:

Medpipe Sp. z o.o.
Niemierzuńska 17a
71-441 Szczecin
www.medpipe.pl

Telefon: +48 9 18 17 17 18
Email: info@medpipe.pl



BEZOLEJOWE SYSTEMY SPRĘŻONEGO POWIETRZA SERIA ND 350/30 L INS

Wyrób medyczny zgodny z 93/42/EEC i ISO 7396-1, posiadający aprobatę CE1250

NOVAIR

W Y R Ó B M E D Y C Z N Y

- Certyfikat CE.
- Niskie koszty eksploatacji.
- Emaliowany zbiornik powietrza.
- Czyste i suche powietrze.
- Komplet akcesoriów i przyłączy.
- Wyprodukowany w UE.
- System bezobsługowy.
- Bardzo niski poziom hałasu.
- Bezpieczny i nowoczesny system bezolejowy.
- Wbudowany filtr cząstek stałych.
- Obudowa dźwiękoszczelna.

P O D S T A W O W E D A N E T E C H N I C Z N E :

- Przepływ: 150 l/min dla 5 bar
- Ciśnienie max: 8 bar
- Poziom hałasu: 63 dB
- Moc: 1,5 kW
- Zasilanie: 230V 50Hz
- Waga: 81 kg
- Wymiary: 71 x 44 x 76 cm
- Zbiornik: 30 litrów
- Osuszacz: Adsorbcyjny
- Temp. p. rosy: - 20 °C

W Y M Ó G P R A W N Y

Zgodnie z wymaganiami Ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej art. 17 podmioty lecznicze obowiązane są stosować wyroby medyczne odpowiadające wymaganiom Ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych.

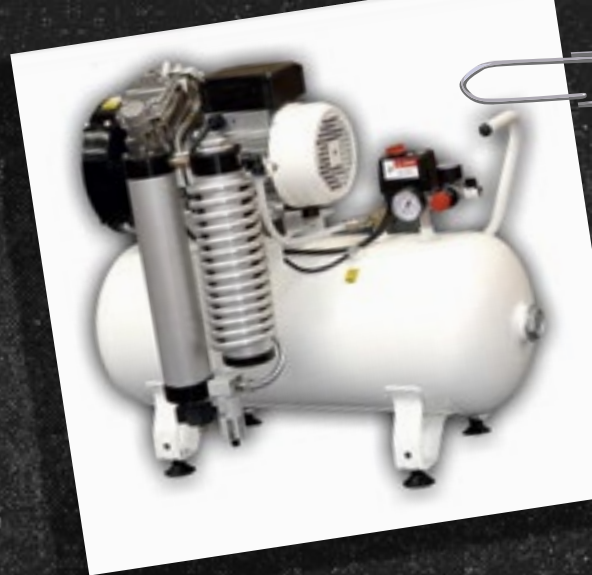
BIURO PROJEKTOWE:

Medpipe Sp. z o.o.
plac Rodła 8 (PAZIM)
70-419 Szczecin

DYSTRYBUTOR W POLSCE:

Medpipe Sp. z o.o.
Niemierzyńska 17a
71-441 Szczecin
www.medpipe.pl

Telefon: +48 9 18 17 17 18
Email: info@medpipe.pl



BEZOLEJOWE SYSTEMY SPRĘŻONEGO POWIETRZA SERIA ND 480/90 L

Wyrób medyczny zgodny z 93/42/EEC i ISO 7396-1, posiadający aprobatę CE1250

NOVAIR

W Y R Ó B M E D Y C Z N Y

- Certyfikat CE.
- Bezpieczny i nowoczesny system bezolejowy.
- Zawarta i ergonomiczna konstrukcja.
- Niskie koszty eksploatacji.
- Emaliowane zbiorniki powietrza.
- Czyste i suche powietrze.
- Komplet akcesoriów i przyłączy.
- Wyprodukowany w UE.

P O D S T A W O W E D A N E T E C H N I C Z N E :

- Przepływ: Sprężarki 240 l/min @ 5 bar każda
- Ciśnienie max: 8 bar
- Ciśnienie pracy: 5-7 bar
- Poziom hałasu: 65 dB - przy zastosowaniu obudowy dźwiękoszczelnej
- Moc: 1,84 kW
- Zbiornik: 90 litrów zintegrowany
- Osuszacz: Adsorbcyjny
- Temp. p. rosy: - 20 °C
- Spust kondensatu: Automatemczny

W Y M Ó G P R A W N Y

Zgodnie z wymaganiami Ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej art. 17 podmioty lecznicze obowiązane są stosować wyroby medyczne odpowiadające wymaganiom Ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych.