

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



GENERATORY TLENU MEDYCZNEGO ULTRAOX

Wyrób medyczny zgodny z 93/42/EEC i ISO 7396-1, posiadający aprobatę CE0120

O PRODUKCIE



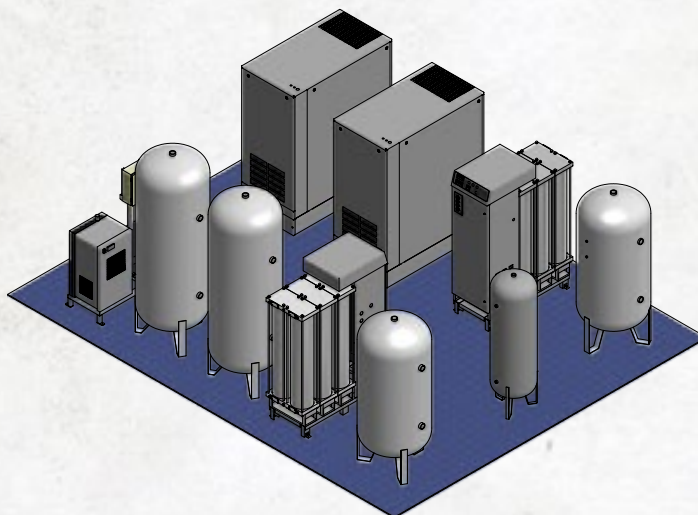
Koncentrator tlenu ULTRAOX to nowoczesne i sprawdzone rozwiązanie oparte na technologii bezolejowej zaprojektowane tak, aby dostarczać tlen o wysokiej czystości do użytku medycznego, zgodnie z europejskimi i amerykańskimi normami. Stała i wysoka czystość tlenu medycznego 95% produkowanego na miejscu w szpitalu to gwarancja bezpieczeństwa oraz niezależności od dostawców z zewnątrz. Systemy ULTRAOX można stosować w instalacjach zarówno nowoprojektowanych jak i istniejących. Przy pomocy dodatkowych urządzeń można jednocześnie dostarczać tlen do szpitala i napełniać dodatkowe butle, które można wykorzystać w późniejszym czasie. Zastosowanie sprężarek i elementów układu w systemie bezolejowym dodatkowo zwiększa jego bezpieczeństwo i ekonomikę pracy. Zastosowanie koncentratora tlenu w szpitalu przyczyni się do znacznych oszczędności finansowych odczuwanych już w średnim okresie czasu.

Zalety systemu ULTRAOX

- Niezależność i znaczne oszczędności finansowe w średnim okresie.
- Zminimalizowane zużycie prądu.
- Dostępność wyższego ciśnienia tlenu.
- Rozbudowa bez konieczności wymiany koncentratora.
- Niewiele części serwisowych i łatwe utrzymanie.
- Długa żywotność.
- System bezolejowy gwarantujący czystość w instalacji.
- Dostępne wersje w zabudowie kompaktowej, modułowej jak i systemy kontenerowe.
- Połączenie do systemu BMS szpitala.
- Dostępne liczne opcje dodatkowe jak systemy napełniania butli, powiadamianie SMS itp.
- Zaprojektowany do nieustannej eksploatacji przed 15 do 20 lat.

Tabela PARAMETRÓW TECHNICZNYCH PODSTAWOWYCH KONFIGURACJI ULTRAOX

Model	Przepływ [m ³ /h]	Moc sprężarki 400V/50Hz [kW]	Wymiary [m]	Waga [Kg]
30	2,7	5,5	5,7 x 3,7 x 2,3	805
60	5,4	7,5	5,8 x 3,7 x 2,3	1058
80	8,2	11	5,8 x 4,0 x 2,5	1225
120	10,8	15	6,0 x 4,0 x 2,5	1635
140	13,5	18,5	6,0 x 4,0 x 2,5	1813
160	15,9	22	6,2 x 4,0 x 2,5	1975
220	21,6	30	8,0 x 4,0 x 2,5	2783
280	27	37	9,6 x 5,0 x 2,5	4156



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.