

KARTA TECHNICZNA
PRODUKTU

KONCENTRATOR TLENU PHILIPS EVERFLO REGENEROWANY

Koncentrator tlenu **EverFlo** to wyjątkowo ciche i lekkie urządzenie o kompaktowej konstrukcji. Posiada specjalny uchwyt ułatwiający transport, a ergonomiczna budowa sprawia, że urządzenie zajmuje mniej miejsca. Niewielkie wymogi konserwacyjne oraz brak konieczności wymiany filtrów przez dwa lata, skutecznie obniżają koszty serwisu.

- Koncentrator jest po **kompleksowym przeglądzie fachowego serwisu** – wymienione zostały wszystkie filtry.
- **Koncentrator jest w pełni sprawny**, a potwierdzeniem jego wartości jest 3 miesięczna gwarancja na urządzenie udzielana przez nasz serwis.
- Urządzenie jest zdecydowanie bardziej pewne i ekonomiczne niż zakup / dzierżawa butli z tlenem – do funkcjonowania potrzebuje jedynie źródła zasilania (nie wymaga nabijania).
- Bardzo prosty w użytkowaniu – idealny dla osób starszych.
- **Posiada wbudowane alarmy**, które informują o niższym niż wskazane poziomie koncentracji tlenu.
- **Cichy i kompaktowy** – odpowiedni nawet dla wymagających użytkowników

Na czym polega regeneracja koncentratorów tlenu?

Regeneracja koncentratorów tlenu obejmuje: wymianę sprężarki powietrza, czyli kompresora oraz wymianę sita molekularnego, w którym znajduje się zeolit (umożliwia oddzielenie azotu od powietrza). Dzięki poddaniu koncentratorów tlenu regeneracji możliwa jest ich dalsza praca na najwyższym stopniu efektywności.



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

KONCENTRATOR TLENU PHILIPS EVERFLO REGENEROWANY



Wyposażenie nowe akcesoria użytkowe:

- butelka nawilżacza
- króciec do podłączenia nawilżacza
- kaniula nosowa 2 m
- przewód dren tlenowy 8 m + łącznik (do przedłużenia kaniuli lub maski)
- maska do podawania tlenu z przewodem 2 m

Dane techniczne:

- Regenerowane są całkowicie zawory, sprężarka oraz sita molekularne. Całkowita wymiana filtra antybakteryjnego oraz HEPA.
- Koncentratory objęte są serwisem gwarancyjnym i pogwarancyjnym.
- Koncentratory posiadają normalne ślady użytkowania, zdarzają się lekkie przetarcia, zmiana koloru obudowy ze względu na narażenie na działanie światła słonecznego.
- Jeśli chodzi o liczniki pracy posiadamy koncentratory od 1000 h do nawet 50000 h, natomiast patrząc na to, że regenerowane są wszystkie najważniejsze podzespoły odpowiadające za prawidłową pracę urządzenia, licznik nie jest żadnym wyznacznikiem.

Typ urządzenia	PHILIPS EVERFLO
Koncentracja tlenu	90-96%
Zakres przepływu	0,5-5 l/min
Poziom hałasu	≤43 dB
Waga	14 kg
Pobór mocy	≤ 360 W
Żywotność	25 000 godzin
Napięcie zasilania	230 VAC +/- 10%
Ciśnienie wyjściowe	5 - 7 psi (0,34 - 0,48 Bar)
OPI (Wskaźnik procent tlenu)	niski tlen: 82% bardzo niski tlen: < 70%
Wymiary	58,4 x 38,1 x 24 cm