

Perfecto2 V



**Wyposażony w funkcje właściwe do
obecnego, wymagającego stylu życia**



Nowy koncentrator tlenu **Invacare Perfecto2 V** jest idealnym uzupełnieniem pierwszej linii stacjonarnych koncentratorów **Invacare**. Ten pełny 5-litrowy koncentrator jest mały, cichy i lekki. Posiada czujnik poziomu koncentracji tlenu **SensO2**. **Perfecto2 V** to ekonomiczny koncentrator tlenu do zastosowań domowych, który nie wymaga konserwacji przez 3 lata.

Cichy i lekki

Innowacyjna technologia redukuje dźwięki sprężarki i oczyszczania prawie do minimum. Dzięki wykorzystaniu najnowszych ulepszeń w materiale sitowym, **Perfecto2 V** ma mniejszą wagę przy zachowaniu najwyższej czystości tlenu przy wszystkich prędkościach przepływu.

Wydajność, bezpieczeństwo i niezawodność

Wszystkie rygorystycznie przetestowane funkcje bezpieczeństwa **Invacare** zostały uwzględnione w najnowszej ewolucji naszej sprawdzonej linii domowych koncentratorów tlenu. Trwała konstrukcja produktu i wyjątkowy design zapewniają lata niezawodnej obsługi przy minimalnym wysiłku.



Kompatybilny z HomeFill®

Uprość swoje życie dzięki **HomeFill**-systemowi napełniania butli zaprojektowanemu z myślą o pacjentach.

Opcje i właściwości



Nie wymaga konserwacji przez 3 lata

Konserwacja jest bezproblemowa i bardzo szybka.



Prosty w obsłudze

Wszystkie elementy sterujące urządzenia znajdują się na panelu przednim i są łatwo dostępne dla użytkownika.

Pediatriczny przepływomierz

Samo urządzenie od 50 do 750 cm³ do dokładnego dostarczania niskich przepływów. (Nr art.: 1514913)



Dane techniczne

Bardziej szczegółowe informacje przedsprzedażne dotyczące tego produktu, w tym instrukcję obsługi produktu, można znaleźć na stronie: <http://www.invacare-eu-export.com/perfecto2v>

	Długość	Szerokość	Wysokość	Waga	Ładowanie	Zużycie energii	Poziom hałasu	Poziom koncentracji tlenu-O ₂								
Perfecto₂ V	305 mm	380 mm	585 mm	18.2 kg	230 V, 50 Hz (±10%)	320 W	< 40dB(A) (TÜV certyfikowany)	87 - 96%								
Perfecto₂ V	Ciśnienie wylotowe 34.5 kPa ± 10%	Zakres przepływu 0.5 – 5.0 LPM	Wysokość 6000ft (1828 m)	Zgodny z wymogami ISO ISO8359, AMDI	SensO₂-System											
					<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Poziom koncentracji O₂</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>wyższy niż 85% - zielone światło - Prawidłowo</td> </tr> <tr> <td></td> <td>między 73% a 85% - żółte światło - Sprawdź filtr i natężenie przepływu</td> </tr> <tr> <td></td> <td>niższy niż 73% - czerwone światło i alarm dźwiękowy Zadzwoń do serwisu</td> </tr> </tbody> </table>				Poziom koncentracji O ₂			wyższy niż 85% - zielone światło - Prawidłowo		między 73% a 85% - żółte światło - Sprawdź filtr i natężenie przepływu		niższy niż 73% - czerwone światło i alarm dźwiękowy Zadzwoń do serwisu
Poziom koncentracji O ₂																
	wyższy niż 85% - zielone światło - Prawidłowo															
	między 73% a 85% - żółte światło - Sprawdź filtr i natężenie przepływu															
	niższy niż 73% - czerwone światło i alarm dźwiękowy Zadzwoń do serwisu															

Alarmy i bezpieczeństwo

- Alarm dźwiękowy-utrata mocy
- Resetowalny wyłącznik automatyczny
- Monitorowanie poziomu koncentracji tlenu - system **SensO2**
- Zawór bezpieczeństwa Compressor High Pressure

- Wyłącznik kompresora - przegrzanie
- Alarmy wysokiego i niskiego ciśnienia wewnętrznego
- Kody autodiagnostyczne z pamięcią dla techników
- Alarm niskiego przepływu