



## Adela

- ✓ podwyższony i ergonomiczny uchwyt transportowy
- ✓ duży, czytelny wyświetlacz LCD
- ✓ wbudowany timer
- ✓ wydajna praca w trybie ciągłym
- ✓ wszystkie niezbędne alarmy

### Specyfikacja techniczna

Wymiary	
Długość:	31 cm
Szerokość:	39,5 cm
Wysokość:	61 cm
Waga:	19 kg

Urządzenie minimalizuje ryzyko duszności, niweluje skutki niedoboru tlenu oraz zapobiega niedotlenieniu organizmu poprzez dostarczanie pacjentowi powietrza ze zwiększoną zawartością tlenu. Adresowane jest do osób cierpiących na różne rodzaje niewydolności oddechowej, przewlekłą obturacyjną chorobę płuc, choroby górskie oraz bezdech senny. Obsługa koncentratora nie wymaga specjalistycznej wiedzy – po jego włączeniu wystarczy ustawić na panelu sterowania czas trwania natleniania, a urządzenie będzie samo kontrolowało przebieg procesu, prezentując wszystkie dane na czytelnym wyświetlaczu LCD oraz alarmując o ewentualnych nieprawidłowościach.

Koncentrator cechuje się wytrzymałą i opływową obudową ułatwiającą mycie i dezynfekcję. Poręczny uchwyt oraz koła umożliwiają jego bezwysiłkowe przewożenie w bliskie sąsiedztwo pacjenta. Ze względu na podwyższoną wydajność urządzenie wykorzystywane jest przede wszystkim w szpitalach i zakładach leczniczych, ale z powodzeniem sprawdza się także w warunkach domowych. Produkt zgodny z wymaganiami Dyrektywy 93/42/EEC.