

Link do produktu: <https://kinesis.com.pl/inhalator-pneumatyczny-nebulflaem-f2000-p-511.html>



Inhalator pneumatyczny NEBULFLAEM F2000

Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	NEBULFLAEM F2000
Kod producenta	NEBULFLAEM F2000
Producent	FLAEMNUOVA

Opis produktu

Inhalator pneumatyczny **Nebulflaem Super F 2000** to najbardziej profesjonalny inhalator z tej grupy nebulizatorów. Jeżeli potrzebujesz inhalatora do długotrwałego leczenia inhalacyjnego lub dla kilku domowników powinieneś wybrać właśnie ten sprzęt. Jest wyjątkowo trwały, możesz go używać przez wiele lat. Producent – włoska firma Flaem Nuova gwarantuje bezawaryjną pracę urządzenia przez 2000 godzin. Ponadto niezwykle rzadko spotykana w inhalatorze pneumatycznym **wydajność 0,65 ml/min** przyczynia się do skrócenia czasu zabiegu. Inhalator przeznaczony jest do leczenia środkowych i dolnych partii dróg oddechowych. Wyposażony jest w wydajny nebulizator Rapid Flaem 4 z systemem zaworów wdechowo-wydechowych, który zapewnia skuteczną i komfortową inhalację najniższych obszarów płuc. Trwała i cicha sprężarka inhalatora umożliwi częste użytkowanie przez długi czas i dlatego również świetnie nadaje się do intensywnej pracy w szpitalu. Gwarancję, jakości zapewnia Jednostka Certyfikująca TÜV.

Zastosowanie:

- Leczenie oskrzeli i płuc w chorobach takich jak astma, mukowiscydoza, alergie, pochnp i inne
- Leczenie stanów zapalnych nosa, gardła i krtani, stany wyczerpania głosowego
- Nawilżanie górnych dróg oddechowych solą fizjologiczną
- Do użytkowania w szpitalu i w domu

Zalety:

- Wydajny nebulizator – głowica rozpylająca Rapidflaem 4
- Dobrze rozpyła nawet małe ilości leku
- Możliwość rozpylania wszystkich rodzajów leków wziewnych
- Duża depozycja płucna
- Oszczędne podawanie leku, dzięki specjalnemu zaworowi
- System zaworów wdechowo-wydechowych zwiększający wydajność głowicy
- Możliwość rozpylania substancji oleistych z dodatkową głowicą Rapidflaem 6+
- Cicha, lekka i trwała sprężarka

-
- Prostota obsługi
 - 24 lub 60 miesięcy gwarancji i serwis

Dane techniczne

Dane techniczne

wydajność sprężarki (bez obciążenia)	14 l/min.
poj. zbiornika głowicy RF4	max. 7 ml
średnia średnica cząstek (MMAD) RF4*	2,45 µm
wydajność aerozolu głowicy RF4**	0,65 ml/min
zasilanie z sieci prądu zmiennego	230V, 50Hz /80VA
wymiary	200x270x105mm
waga	2,3 kg
klasa ochronności	II
poziom hałasu	ok. 55 dB(A)
do użytku ciągłego	

* Certyfikowane z wykorzystaniem komputerowego systemu laserowego TSI Aerosizer 3220, w zgodności z wewnętrznymi procedurami producenta.

** Wartości średnie mierzone na 0.9% roztworze solanki w zgodności z wewnętrznymi procedurami producenta.

Wyposażenie

Wyposażenie

głowica rozpylająca RF4	1
maska dla dzieci	1
maska dla dorosłych	1
ustnik z zaworkiem	1
końcówka nosowa duża	1
końcówka nosowa mała	1
przewód doprowadzający powietrze	1
zaworek oszczędzania leku	1
filtr powietrza	2