



Komora izolacyjna Biovent

OPIS PRODUKTU- PARAMETRY TECHNICZNE

LP.	Konfiguracja podstawowa	Parametr
1	Komora izolacyjna	TAK
2	Wymiary rozłożonej komory	1970x560x430mm
3	Wymiary złożonej komory	120x60x25cm
4	Komora działa na zasadzie nadciśnienia i podciśnienia.	TAK
5	Wymiana powietrza	5 x/godz
6	Alarm świetlny sygnalizujący niski poziom naładowania baterii	TAK
7	Ciśnienie ujemne po dwóch minutach od uruchomienia	-20/+20Pa
8	Zasilacz	DC12V
9	Czas nieprzerwanej pracy akumulatora	4 godz
10	4 rękawy zakończone rękawicami umożliwiające manewrowanie przy pacjencie bez otwierania izolatora	TAK
11	Torba ochronna i zestaw filtrów P3 na wyposażeniu	TAK
12	Waga urządzenia	18,5kg
13	Maksymalna waga pacjenta	160kg
14	Przepływ	600 l/min
15	Skuteczność filtracji	0,3 μ >99,99%
16	Moc znamionowa	30 Wat