

Parametry techniczne

Kabina audiometryczna z wentylacją elektryczną i podjazdem dla osób na wózkach – 1 szt.

Model:

Typ:

Rok produkcji: nie starszy niż **2023** [sprzęt/ fabrycznie nowy nieużywany , nierekondycjonowany]

Producent:

Lp.	Parametry wymagane	Parametr wymagany	Wartość oferowana
	Parametry techniczne		
1.	Budowa modułowa umożliwiająca modyfikację miejsca montowania okna i drzwi	TAK, PODAĆ	
2.	Tłumienie średnie w zakresie 125 Hz – 8 kHz: co najmniej 41,0 dB	TAK, PODAĆ	
3.	Tłumienie dla 250 Hz: min. 33,0 dB	TAK	
4.	Tłumienie dla 1 kHz: min. 42,0 dB	TAK	
5.	Tłumienie dla 4 kHz: min. 50,0 dB	TAK	
6.	Tłumienie dla 8 kHz: min. 48,0 dB	TAK	
7.	Wymiary zewnętrzne nie większe niż: 140 x 220 x 250 cm	TAK	
8.	Wymiary wewnętrzne nie mniejsze niż: 120 x 200 x 200 cm	TAK, PODAĆ	
9.	Wymiary wejścia do kabiny po otwarciu drzwi nie mniejsze niż: 75 x 185 cm	TAK, PODAĆ	
10.	Okno z szybą o wymiarach w zakresach: szer. 55-60, wys. 75-80 cm	TAK, PODAĆ	
11.	Okno wykonane z podwójnego, nietłukącego, bezpiecznego szkła	TAK, PODAĆ	
12.	Szkielet kabiny wykonany z profili aluminiowych	TAK, PODAĆ	
13.	Drzwi domykane klamką, z możliwością otwarcia drzwi od środka	TAK, PODAĆ	
14.	Drzwi otwierane na zewnątrz kabiny	TAK	
15.	Podłoga w systemie pływającym, zamontowana na antywibracyjnych wspornikach regulowanych na wysokość z wnętrza kabiny	TAK	
16.	Fabrycznie zamontowany na górze kabiny system cichej wentylacji elektrycznej	TAK	
17.	Oryginalny, dostarczany wraz z kabiną podjazd dla wózków inwalidzkich	TAK	
18.	Wykończenie podłogi: techniczna, antystatyczna, ognioodporna, zmywalna wykładzina	TAK	
19.	Kabina z zewnątrz zbudowana z białych, wysoce dźwiękoizolacyjnych, zmywalnych, ognioodpornych paneli	TAK	
20.	Wnętrze wykończone materiałem ognioodpornym i zmywalnym	TAK	

21.	Oświetlenie kabiny cichą lampą LED o niskim poborze mocy	TAK	
22.	Wewnątrz kabiny gniazdka elektryczne 230 V - 2 szt.	TAK	
23.	Wbudowany dźwiękoszczelny panel przelotowy na kable audiometryczne, bez połączeń i złączy elektrycznych	TAK	
24.	Wewnątrz kabiny haki na słuchawki audiometryczne	TAK	
25.	Zewnętrzny, zamontowany do ściany kabiny składany blat, o wymiarach w zakresie: 75-80 x 45-50 cm	TAK	
26.	Waga kabiny nie większa niż 750 kg	TAK	
27.	Zasilanie kabiny napięciem sieciowym: 220-240 V	TAK	
28.	Urządzenie zgodne z międzynarodowym standardem w zakresie redukcji hałasu EN ISO 8253-1:2010	TAK	
29.	Zgodność ze standardami: urządzenie medyczne klasy I - EU 2017/745	TAK	
	Warunki gwarancji:		
30.	Okres gwarancyjny min. 24 miesiące zapewniony przez autoryzowany serwis producenta	TAK, PODAĆ	
31.	Wykonanie przeglądów serwisowych nieodpłatnych w okresie trwania gwarancji w terminach zgodnych z wymaganiami producenta.	TAK	
32.	Serwis na terenie Polski (podać dokładny adres wraz z numerem tel. oraz numerem fax) .	TAK	
33.	Przyjazd serwisu i naprawa po zgłoszeniu awarii (email, sms, tel.) w okresie gwarancyjnym w ciągu maksymalnie 48 h nieodpłatnie.	TAK	
	Serwis, szkolenia, instrukcje i certyfikaty		
34.	Certyfikat CE lub Deklaracja Zgodności	TAK	
35.	Instrukcja obsługi w j. polskim (wersja papierowa i elektroniczna format pliku pdf)	TAK	
36.	Nieodpłatny instruktaż z obsługi urządzenia	TAK	
37.	Paszport techniczny	TAK	
38.	Dostawa, montaż, uruchomienie	TAK	
39.	W cenie oferty należy uwzględnić montaż w miejscu wskazanym przez Zamawiającego oraz późniejszy demontaż i ponowny montaż z uwagi na prace remontowe planowane przez Zamawiającego	TAK	