

PARAMETRY TECHNICZNE WYPOSAŻENIA

LP.	OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH	PARAMETR WYMAGANY	PARAMETRY OFEROWANE	
	UWAGI			
	Wszystkie urządzenia i materiały fabrycznie nowe.	TAK		
30	STÓŁ OPERACYJNY			
30.1	Nazwa producenta:	podać		
30.2	Typ:	podać		
30.3	Rok produkcji:	podać		
30.4	Ilość: 1 szt.	-		
30.5	Lokalizacja: sala operacyjna	-		
30.6	Stół wielofunkcyjny, do operacji ogólnochirurgicznych.	TAK		
30.7	Regulacja hydrauliczna. Pompa hydrauliczna zamocowana centralnie.	TAK		
30.8	Stół mobilny z mechanicznym systemem blokowania podstawy.	TAK		
30.9	Kolumna podnosząca wykonana z lekkiego stopu anodowanego.	TAK		
	Konfiguracja blatu stołu:			
30.10	- podgłówek płytowy na całą szerokość blatu,	TAK		
30.11	- oparcie pleców jednosegmentowe,	TAK		
30.12	- płyta łożwiowa,	TAK		
30.13	- podnóżki: lewy i prawy,	TAK		
30.14	- oparcie pleców, płyta łożwiowa i podnóżki wyposażone w listwy ze stali nierdzewnej, kwasoodpornej do mocowania wyposażenia.	TAK		
30.15	Segmenty stołu wymienne i ręcznie regulowane, oprawione tapicerką z miękkiej pianki poliuretanowej o grubości minimum 60 mm pokrytej elektrycznie przewodzącą powłoką.	TAK		
30.16	Regulacja segmentów wspomagana sprężyną gazową.	TAK		
30.17	Długość stołu z blatem: 1950 mm +/- 50 mm.	TAK		
30.18	Całkowita szerokość blatu: 550 mm +/- 50 mm	TAK		
30.19	Regulacja wysokości: 750 - 1050 +/- 50 mm.	TAK		
30.20	Regulacja podgłówka: +25°/-30° +/- 5°	TAK		
30.21	Regulacja pleców: +45°/-20° +/- 5°	TAK		
30.22	Pozycja Trendelenburga: minimum 20°	TAK		
30.23	Pozycja anty- Trendelenburga: minimum 8°	TAK		
30.24	Regulacja kąta nachylenia podnóżków: 0°/-90°.	TAK		
	POZOSTAŁE WARUNKI			
30.25	Materiały potwierdzający oferowane parametry techniczne w języku polskim (prospekt urządzenia, folder, katalog)	TAK (załączyć)		
30.26	Deklaracja zgodności wytwórcy potwierdzająca model i typ opisany w niniejszym formularzu (model i typ musi zostać potwierdzony w materiałach potwierdzających parametry)	TAK (załączyć)		
31	PODEST DO STOŁU OPERACYJNEGO			
31.1	Nazwa producenta:	podać		
31.2	Typ:	podać		
31.3	Rok produkcji:	podać		
31.4	Ilość: 1 szt.			
31.5	wykonany ze stali nierdzewnej w gatunku 1.4301	TAK		

31.6	podest na czterech nóżkach z możliwością poziomowania, dwustopniowy	TAK		
31.7	na stopniach paski antypoślizgowe	TAK		
31.8	Wymiary całkowite: szerokość: 500 mm (± 20 mm) głębokość: 650 mm (± 20 mm) Wysokość: 410 mm (± 20 mm)	TAK		
POZOSTAŁE WARUNKI				
31.9	Materiały potwierdzający oferowane parametry techniczne w języku polskim (prospekt urządzenia, folder, katalog)	TAK (załączyć)		
31.10	Deklaracja zgodności wytwórcy potwierdzająca model i typ opisany w niniejszym formularzu (model i typ musi zostać potwierdzony w materiałach potwierdzających parametry)	TAK (załączyć)		