

ZAKÁZKA MALÉHO ROZSAHU: " POLOHOVATELNÁ OŠETŘOVATELSKÁ LŮŽKA VČETNĚ MATRACÍ"		
<i>TECHNICKÉ PARAMETRY, ESTETICKÉ A FUNKČNÍ VLASTNOSTI</i>		
Základní údaje	Požadované údaje (parametry)	Technická specifikace s údaji požadovanými v zadání A/N *
Konstrukce lůžka pevná nerozkládací, musí vyhovovat normě ČSN EN 60601 – 2 -	ANO	ANO
Vnější rozměr lůžka – maximálně [mm]	max. 1060 X 2080 mm	ANO
Výška ložné plochy elektricky nastavitelná v rozmezí [mm] s automatickým zastavením ve středové poloze 400 mm	min. 360 - max. 800 mm	ANO
Mechanismus polohování elektrický s elektromotorem umístěným pod ložnou plochou	ANO	ANO
Bezpečná pracovní zátěž lůžka [kg]	min. 205 kg	ANO
Kolečka umístěná pod ložnou plochou tak, aby nepřesahovala v žádné poloze do prostoru mimo obvod lůžka	ANO	ANO
Kolečka, manipulace s lůžkem přes prahy a nerovnosti	min. Ø 100 mm	
Individuálně brzděná kolečka	ANO	ANO
Napájení	230V/ 50 Hz	ANO
Dekor	Přírodní buk	ANO
Provedení	Uvede uchazeč	MOVITA AM - buk přírodní
Ložná plocha		
4-dílná ložná plocha lůžka - odnímatelné kovové sítě pro jednoduchou dezinfekci	ANO	ANO
Dvojitá autoregrese - zádový min. 110 mm a stehenní díl min. 60 mm, pro minimalizaci rizika vzniku dekubitů	min. 110 - min. 60 mm	ANO
Ruční ovladač s mechanickým zámekem	ANO	ANO
Elektricky ovládané nastavení zádového a stehenního dílu a výšky lůžka	ANO	ANO
Rozměry min.	860 x 2000 mm	ANO
Postranice		
Postranice celodřevěné průběžné s ochranou proti nechtěnému spuštění	ANO	ANO
Postranice s ochranou celé délky lůžka a výškovým nastavením min. 3 polohy - nízká (pod úroveň ložné plochy), střední (v úrovni ložné plochy), vysoká	ANO	ANO
Dekor přírodní buk	ANO	ANO
Provedení	UVEDE UCHAZEČ	ANO celodřevěné průběžné postranice
Čela lůžka		
Čela lůžka v hlavové a nožní části	Ano pevné	ANO
Provedení celodřevěné	ANO	ANO
Dekor přírodní buk	ANO	ANO
Polohovací funkce		
Polohování zádového a stehenního dílu	ANO elektrické	ANO
Polohování lýtkového dílu	ANO mechanické	ANO
Ovladače		
Pacientský ovladač s přednastavenými polohami, pro nastavení výšky, zádového a stehenního dílu, autokontury	ANO	ANO
Pacientský ovladač s možností blokáce jednotlivých funkcí	ANO	ANO
Matrace - Antidekubitní monolitická s preventivním účinkem proti dekubitům		Viskomat 10
Antidekubitní matrace dvouvrstvá, zpevněné okraje	ANO	ANO
Horní vrstva tvořena visco pěnou, hustota min.	52 kg/m ³	ANO
Spodní vrstva tvořena polyetherovou studenou pěnou, hustota min.	41 kg/m ³	ANO
Spojení horní a spodní vrstvy PU pěn bez lepení, zajištěno vlnitým řezem	ANO	ANO
Vnitřní potah PU jádra jemně tkané textilie o gramáži min.	140 g/m ²	ANO
PU potah matrace 90 g/m ² oděruvzdorný, antimikrobiální s ionty zinku zabraňující vzniku plísní, voděodolný, prodyšný, paropropustný podle ASTM 96-66 550 g/m ² za 24 hod.	ANO	ANO
Transportní madla	ANO	ANO
Zip potahu 180° obvodu matrace. Chlopeč vysokofrekvenčně svařovaná a kryjící zip po celém obvodu matrace	ANO	ANO
Hořlavost min.	CRIB 5	ANO
Rozměry	dle rozměru lůžka	ANO
Minimální výška matrace – [mm]	min. 140 mm	ANO
Nosnost při zachování antidekubitního účinku min. lll. Stupně	min. 150 kg	ANO
Příslušenství		
Hrazda zesílená lakovaná	ANO	ANO
Plastová rukojeť se závěsem na hrazdu, výškově nastavitelná	ANO	ANO
* A (splňuje požadavky)		
* N (nesplňuje požadavky)		