|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zn.** | **Ilustrativní foto** | **Popis** | **Počet ks** | **Splnění technické specifikace dle popisu (ANO/NE)** |
| N09 | Obsah obrázku nábytek, Poduška, interiér, postel  Popis byl vytvořen automaticky | **Elektricky polohovatelné lůžko pro OS**  Nastavitelné, výsuvné, teleskopické dělené postranice se 4 výškovými stupni, nízká ložná plocha se střední automatickou mobilizační polohou, detekce opuštění lůžka, propojená se systémem sestra-pacient, osvětlení při opuštění lůžka, integrovaná lampička do otvoru na hrazdu, s napájením z lůžka, integrovaná hrazda s hrazdičkou, možnost prodloužení lůžka min. o 15 cm bez užití montážních pomůcek, čelo lůžka rovné s dřevěným madlem pro snadnější manipulaci s lůžkem, kolečka min. 125 mm s centrálním ovládáním, 4 dílná ložná plocha snadno udržovatelná s možností oddělení od rámu. Všechny elektrické prvky jak motory a ovládací skřínka skryté pod roštem matrace. Ovladač lůžka s jasnými piktogramy s podsvícením. Automatické polohy Kardiackého křesla a Fowlerovy polohy.  Rozměry:  Vnější rozměry max: 208 x 106 cm  Vnitřní rozměry max: 90 x 200 cm  Elektricky nastavitelná výška ložní plochy – nejnižší poloha max. 26 cm nad zemí, horní poloha  lůžka min. 80 cm  Bezpečné pracovní zatížení: min. 270 kg  Materiál: buk Barva dřeva: dub  Počet:  1.NP 4x pokoje 1-3 2.NP 2xpokoj 7,8  3.NP 3 x pokoj 10-12 | 9x | Zvolte položku. |
| N09A | Obsah obrázku nábytek, Poduška, interiér, postel  Popis byl vytvořen automaticky | **Elektricky polohovatelné lůžko pro OS s** ložnou plochou z plastových segmentů  Nastavitelné, výsuvné teleskopické dělené postranice se 4 výškovými stupni, nízká ložná plocha se střední automatickou mobilizační polohou, detekce opuštění lůžka, propojená se systémem sestra-pacient, osvětlení při opuštění lůžka, integrovaná lampička do otvoru na hrazdu, s napájením z lůžka, integrovaná hrazda s hrazdičkou, možnost prodloužení lůžka min o 15 cm bez užití montážních pomůcek, čelo lůžka rovné s dřevěným madlem pro snadnější manipulaci s lůžkem, kolečka min. 125 mm s centrálním ovládáním, 4 dílná ložná plocha z plastových segmentů/pružin individuálně reagujících na tlak, s vlastnostmi měkkého polohování, silněji odpružené prvky okrajové zóny usnadňují opouštění lůžka, s možností oddělení od rámu. Všechny elektrické prvky jak motory a ovládací skřínka skryté pod roštem matrace. Ovladač lůžka s jasnými piktogramy s podsvícením. Automatické polohy Kardiackého křesla a Fowlerovy polohy.  Rozměry:  Vnější rozměry max: 208 x 106 cm  Vnitřní rozměry max: 90 x 200 cm  Elektricky nastavitelná výška ložní plochy – nejnižší poloha max. 26 cm nad zemí, horní poloha  lůžka min. 80 cm  Bezpečné pracovní zatížení: min. 270 kg Materiál: buk Barva dřeva: dub  Počet:  2.NP 2x pokoj 9,1 x pokoj 4 | 3x | Zvolte položku. |
| N09/A \_1 |  | výplň prodloužení lůžka 2 ks + klín matrace na prodloužení lůžka 2ks  oba kompatibilní s NO9 i NO9A | 2 + 2 | Zvolte položku. |
| N09B | Obsah obrázku nábytek, Poduška, interiér, postel  Popis byl vytvořen automaticky | **Elektricky polohovatelné lůžko DS**  Nastavitelné průběžné postranice se 3 výškovými stupni, nízká ložná plocha, integrovaná hrazda s hrazdičkou, čelo lůžka rovné s otvorem pro snadnější manipulaci s lůžkem, kolečka min. 125 mm, 4 dílná ložná plocha snadno udržovatelná. Všechny elektrické prvky jak motory a ovládací skřínka jsou skryté pod roštem matrace. Hrazda lakovaná s polohovatelným úchopem. Uživatelsky přívětivý ovladač lůžka s jasnými piktogramy s podsvícením. Automatické polohy Kardiackého křesla a Fowlerovy polohy.  Rozměry:  Vnější rozměry max: 208 x 106 cm  Vnitřní rozměry max: 90 x 200 cm  Výškové nastavení: 26 – 80 cm  Bezpečné pracovní zatížení: min. 270 kgMateriál: buk Barva dřeva: dub  Počet:   1.NP 2x 1.06 | 2x | Zvolte položku. |
| N09C |  | **Elektricky polohovatelné lůžko**  S laterálním náklonem min. 15 stupňů, s aktivní matrací s alterujícím tlakem (možnost nastavení času výměny vzduchu 10, 15, 20, 25 minut, nastavení maximálního tlaku s pojistkou, možnost oddělení jednotlivých cel matrace v místech potřeby pod tělem ležící osoby, požadavek na velmi tichý chod), nastavitelné dělené postranice se 4 výškovými stupni, čela se musí dát na obou stranách lůžka vyjmout. Kolečka min. 150 mm s centrálním ovládáním brzd.  Detekce opuštění lůžka, podsvícení lůžka, integrovaná hrazda s hrazdičkou, nožní ovladač nastavení laterální polohy lůžka, náhradní baterie s použitím při výpadku elektrické energie. Automatické polohy Kardiackého křesla a Fowlerovy polohy, CPR, TR/ATR, mobilizační poloha.  Rozměry:  Vnější rozměry max: 219 x 106 cm  Vnitřní rozměry max: 200 x 90 cm  Výškové nastaven min.: nejnižší poloha max. 45, horní poloha lůžka min. 80 cm  Bezpečné pracovní zatížení: min. 260 kg  Materiál: HPL *(nebo technicky ekvivalentní vysokotlaký laminát*) na čelech v kombinaci s hliníkem  Dekor: dle výběru zadavatele (možnost výběru dle dodaného katalogu bez příplatku)  1.NP  2.NP 2x pokoj 5, 6 3.NP | 2x | Zvolte položku. |
| N60 |  | **Matrace**  Dvouvrstvá antidekubitní matrace, horní vrstva min. 5cm/50 kg/m3 tvořena studenou pěnou a spodní část polyetherovou pěnou min. 9 cm 41 kg/m3, spojení pěn bez lepení, vlnitý prořez matrace, vyztužené okraje, potah odolný proti tekutinám, bakteriím a virům, textilní vrstva mezi pěnou a potahem, s implementovanou evakuační podložkou, transportními úchyty.  Potah matrace s nesmazatelným popisem (název matrace, datum výroby). Označení i na pěně matrace, např. ražbou, tiskem nebo jiným trvalým způsobem, umožňujícím identifikaci i po sejmutí potahu.  nosnost min. 150 kg  rozměry:  délka max. 200 cm  šířka max. 90 cm  výška min. 12 cm, max. 16  *(Zadavatel požaduje výšku matrace v rozmezí minimálně 12 cm a maximálně 16 cm, přičemž preferovaná výška je 14 cm.)*  Matrace musí být kompatibilní s dodávanými lůžky N09, N09A, N09c  1.NP 4xpokoje 1-3 2.NP 7x  3.NP 3 x | 14x | Zvolte položku. |
| N61 |  | **Matrace**  Jednovrstvá antidekubitní matrace, polyetherová pěna min 33 kg/m3 (tolerance ± 5kg/m3), s částečnou profilací horního povrchu, potah odolný proti tekutinám, bakteriím a virům, paropropustný + evakuační podložka.  nosnost min. 150 kg  rozměry:  délka max. 200 cm  šířka max. 90 cm  výška min. 12 cm, max. 16  *(Zadavatel požaduje výšku matrace v rozmezí minimálně 12 cm a maximálně 16 cm, přičemž preferovaná výška je 14 cm.)*  Matrace musí být kompatibilní s dodávanými lůžky N09B.  1.NP 2x 1.06 2.NP  3.NP | 2x | Zvolte položku. |
| N62A |  | **Noční stolek s výškově stavitelnou jídelní deskou**  Rozměr max. š/v/h 68x80x47 cm   * 1x zásuvka se zámkem,1x spodní skříňka zavírací nebo výsuvná, 1x otevřená police * kolečka s brzdou * výškově stavitelná jídelní deska (plynopružina) * lze použít oboustranně k pravé i levé straně lůžka. * povrchová úprava dub   2.NP 1 x pokoj 4, 5, 6, 2x pokoj 9, | 5X | Zvolte položku. |
| N62B |  | **Noční stolek**  Rozměr max. š/v/h 68x87x47 cm   * 1x zásuvka se zámkem,1x spodní skříňka zavírací nebo výsuvná, 1x otevřená police * lze použít oboustranně k pravé i levé straně lůžka * kolečka s brzdou * povrchová úprava dub   1 NP 2x pokoj 1, 1x pokoj 2, 3  2.NP 1 x pokoj 7, 8  3NP 1x pokoj 10, 11, 12 | 9X | Zvolte položku. |