



# SOCIÁLNÍ SLUŽBY MĚSTA TŘINCE

příspěvková organizace

Habrová 302, 739 61 Třinec-Dolní Líštná

## Technická specifikace – Zdravotnické vybavení pro SSMT – elektrovybavení a přístroje

(Všechny obrázky jsou pouze ilustrační)

### Poznámka:

Měřitelné parametry nabízených zařízení se mohou od níže uvedeného zadání lišit maximálně o 5%, pokud není ve specifikaci uvedeno jinak. Pro ostatní parametry platí, že nabízený produkt musí odpovídat minimálně udaným údajům; může je překonat.

### 1. Drtička na léky

- Malá, přenosná (rozměry cca 80 x 70 x 217 mm)
- Drcení medikace
- Příprava léků podávaných přes sondu – PEG
- Drtící hlava z nerezové oceli
- Napájení 12 V, dobíjecí baterie
- Hmotnost cca 1,5 kg



### 2. Elektrokardiograf

- 12 svodové PC EKG/12kanálové EKG
- přehledné zobrazení, přenos přes USB
- různé formáty záznamu, zobrazení a tisku
- rozměření a interpretace EKG křivky
- filtrace křivky
- databáze pacientů a vyšetření
- komunikace s ambulantními programy
- připojení k libovolnému PC se systémem Windows
- EKG záznamy lze odeslat e-mailem
- tisk na kancelářský papír A4.

### 3. Myčka podložních mís

- Minimálně devět fixních a dvě rotující trysky k dosažení nejvyšších požadavků čištění
- PSD systém zajišťuje úplnou termální dezinfekci celého potrubního systému a trysek v každém cyklu
- Bezpečná a rychlá termální dezinfekce nádob parou přiváděnou do komory
- Sušení a zchlazení horkých toaletních nádob vestavěným ventilátorem s Hepa filtrací vzduchu (H13) odstraňující



možnou bakteriální kontaminaci (eliminující riziko přenosu infekce v souladu s EN ISO 15883-1)

- Postavena tak, aby splňovala evropský standard EN ISO 15883
- Hladká hygienická nerezová komora bez svárů, záhybů nebo kapes k minimalizaci rizika usazenin a bakterií
- Nerezový rám v přední a horní části kryt plastem kvůli snadné údržbě
- Minimálně dva programy: jeden pro močové lahve a jeden pro podložní mísy nebo toaletní nádoby
- Zamčená komora během cyklu pro zvýšení bezpečnosti personálu a zajištění úplného vyčištění a vydezinfikování
- Spotřeba vody při ekonomickém provozu max. 12l/cyklus
- Spotřeba vody při normálním provozu max. 20l/cyklus
- Spotřeba energie max. 0,16 kWh/cyklus
- Výška max. 1350 mm
- Šířka max. 450 mm
- Hloubka max. 600 mm
- Úroveň hluku max. 55 dB
- napájení 230 V

#### 4. Mobilní sprchový systém

- mobilní sprchovací zařízení pro péči o pacienty přímo na lůžku
- Nerezový zásobník na vodu
- Aktivní odsávání použité vody
- Nastavitelná teplota vody
- Jednoduchá údržba
- Automatická desinfekce vnitřního okruhu
- Jednoduché vypouštění použité vody
- Funkce pro teplotní desinfekci systému
- Oddělené okruhy pro čistou a použitou vodu
- na kolečkách, s brzdou
- Zásobník na desinfekci
- Čerpadlo na čistou vodu
- Čerpadlo na odpadní vodu



#### 5. Přenosná váha pro invalidní vozík

- Nosnost až 300 kg
- Rozměry 100x88x6,5 cm (+/- 5 cm)
- Hmotnost nosníků max. 10 kg
- Výdrž baterie min. 45 hod.
- Napájení baterie, síťový adaptér



#### 6. Univerzální elektricky výškově nastavitelná sprchová a hygienická židle

- asistované sprchování

- jiné úkony osobní hygieny klientů/pacientů, jako např. mytí vlasů, pedikúru nebo použití toalety. elektrická na baterie
- se sklopnými opěrkami
- nosnost min 130 kg
- Výškově nastavitelná sprchová židle
- zasunovací opěrky chodidel do stran
- minimální rozsah zdvihu 600 mm
- výškově nastavitelná – výška sedáku nejnižší pozice: 450 mm,
- výška sedáku nejvyšší pozice: 1050 mm
- výklopné opěrky lýtek
- odklopné opěrky rukou opatřeny úchyty pro lepší oporu pacienta a madly pro lepší ovladatelnost
- polštářek pod hlavu
- odnímatelná opěrka zad a odklopný sedák
- sedací poduška
- držák podložní mísy
- bezpečnostní pás
- 2 ks akumulátorů a 1ks nabíječky umožňující nepřetržitý provoz a dobíjení akumulátorů mimo židli
- 4 brzděná kolečka
- pracovní zatížení křesla minimálně 140 kg



## 7. Zvedák pro seniory

- Pro přesuny, zvedání ze země a manipulaci se zcela imobilními klienty, např. do vany, na toalety, na sprchový vozík apod.
- Zátěž min. 220 kg
- Elektrický polohovací systém
- Systém nouzového mechanického spouštění
- Automatické zastavení při nárazu na překážku
- Indikátor vybití baterie, zbývající napětí baterie
- Zvukový signál vyžadující výměnu baterie
- LCD displej o váze klienta
- 2ks baterií a 1ks nabíječky umožňující nepřetržitý provoz a nabíjení baterií mimo zvedací zařízení.
- Rozsah zdvihu min. 130 cm
- Výše zdvihu ramene min. 150 cm
- Vnější šířka podvozku cca. 70 cm
- 1ks vak velikost L
- 1ks vak velikost XL

