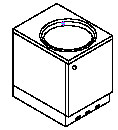
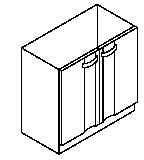
**TECHNICKÁ SPECIFIKACE**

1. **ČISTÍCÍ MÍSTNOST**

**Výlevka (volně stojící s oplachem)**

* snímatelná krycí deska;
* výška základny 100 mm;
* nálevka, Ø 350 mm, včetně mřížky;
* napojení odpadu DN 70;
* korpus z nerez materiálu A2 DIN 1.4301;
* viditelné části korpusu – zrnitost 240;
* prohlášení o shodě v souladu s: DIN EN ISO 9001, DIN EN 46001;
* odpovídající direktivě 93/42 EEC o zdravotnických výrobcích třída I,
* oplach pomocí čerpadla (nezávislý na myčce),
* spouštění tlačítkem; *ilustrační obrázek*
* rozměry: Š/H/V: 450x570x600mm



**Pultová skříňka (volně stojící)**

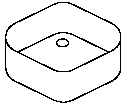
* korpus z nerez materiálu A2 DIN 1.4301;
* viditelné části korpusu – zrnitost 240;
* výška základny 100 mm;
* dvoukřídlová dvířka, samozaviratelná;
* nastavitelné závěsy dvířek;
* s jednou vložnou policí;
* rozměry bez pracovní desky: Š/H/V: 900x470x870 vč. základny 100mm

(*rozměry s pracovní deskou ŠH/V: 900x600x900 mm vč základny 100mm)*

*ilustrační obrázek*

**Pracovní deska**

* z nerez materiálu A2 DIN 1.4301;
* zespodu zesílení speciální výztuží (V100);
* rovná bez vodoprofilu (nerez materiál) / v případě zapuštěného dřezu s vodoprofilem (nerez materiál);
* rozměry: Š/H/V: 900x600x30 mm



**Dřez**

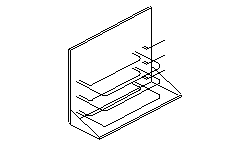
* z nerez materiálu A2 DIN 1.4301;
* pro zapuštění do pracovní desky z nerez materiálu (vč. vodoprofilu);
* rozměry: Š/H/V: 500x400x300 mm

*ilustrační obrázek*

**Horní závěsná skříňka**

* korpus z nerez materiálu A2 DIN 1.4301;
* viditelné části korpusu – zrnitost 240;
* dvoukřídlová dvířka z nerezu, samozaviratelná;
* nastavitelné závěsy dvířek;
* s jednou vložnou policí z nerezu
* rozměry: Š/H/V: 900x380x770 mm

*ilustrační obrázek*



## Nástěnný držák na toaletní mísy a močové lahve

* korpus z nerez materiálu A2 DIN 1.4301;
* viditelné části korpusu – zrnitost 240;
* s CNS - držákem pro horizontální ukládání toaletních mís;
* s CNS - držákem pro močové lahve;
* s odkapávací spodní deskou;
* pro 6 mís a 3 močové lahve;
* rozměry: Š/H/V: 900x350x770 mm

*ilustrační obrázek*

## Příslušenství čistící místnosti

* boční ochranná deska proti ostřiku;
* zadní ochranná deska proti ostřiku;
* lišta k výlevce pro instalaci mixážní baterie;
* vložka pro pákovou směšovací baterii





*Ilustrační obrázky*

1. **DEZINFIKÁTOR PODLOŽNÍCH MÍS A MOČOVÝCH LAHVÍ**

* min. systém 9+2 - devět pevných a dvě rotační trysky - pro zajištění optimální účinnosti čištění veškerých povrchů, aby byly splněny hygienické předpisy (EN ISO 15883 (CEN ISO / TS 15883-5: 2005));
* systém dezinfekce trysek, thermální dezinfekce všech pevných i rotačních trysek a celého potrubního systému v každém cyklu;
* vnější opláštění z nerezového materiálu A2 DIN 1.4301;
* nerezová komora, bez svárů;
* indikace zbývajícího času do konce cyklu;
* nastavení hodnoty Ao a její kontrola;
* možnost zvolit vyšší stupeň dezinfekce (A0 600);
* volitelná tlačítka programů:
  + močové lahve: P1 12l/cyklus
  + podložní toaletní mísy: P2 20l/cyklus
* 3 vestavěné programy:
  + 32l/- cyklus
  + 40l/- cyklus
  + 56l/- cyklus
* možnost automatického otevírání dvířek s infračerveným senzorem / a možnost nožního pedálu;
* možnost zaznamenávání všech čisticích cyklů na USB nebo s výstupem na tiskárnu;
* uzamykatelný prostor pro umístění kanystrů s roztoky;
* samostatně stojící, s manuálním otevíráním dvířek nebo automatickým otevíráním;
* možnost zavěšení na zeď;
* USB port – komunikace s PC, záznamy mycích cyklů;
* celkový rozměr: Š/V/H: 450x1250x580 mm;
* napojení odpadu DN 100;
* připojení vody: studená voda 15 mm (G ½ ´´), teplá voda 45-60 °C 15 mm (G ½ ´´);
* elektrické připojení 230V/1N/50 HZ, 1x16A, 3kW;
* hlavní spínač v souladu s DIN EN 60335-1/2;
* splňující požadavky prEN 15883 část 1 a 3;
* SEMKO, DVGW, EMC ověřeno;
* odpovídající direktivě 93/42 EWG o zdravotnickém vybavení třídy IIa;
* úroveň hlučnosti max. 58 dB(A);
* max. povrchová teplota 38 C°;
* mycí cyklus 3-7 minut;
* spotřeba elektřiny 0,16 kWh/cyklus;

**Příslušenství:**

* odpad do zdi 110 mm

*ilustrační obrázek*

1. **SPRCHOVÝ PANEL S VÝLEVKOU**

* tlak a teplota vody řízená termostatickým směšovačem;
* sprcha s pistolovým uzávěrem;
* dezinfekční sprcha s průtokoměrem směšujícím čistící dezinfekční prostředek s vodou;
* teploměr signalizující teplotu vody pro sprchování;
* integrovaná dezinfekční jednotka-přístupná z předu/uzamykatelná;
* splachovací ventil/splachovač pro WC funkci;
* výlevka z PU s funkcí WC + vymezovací prkénko WC;
* bezpečnostní madla – sklopná/otočná na zeď

*ilustrační obrázek*

1. **VÍCEÚČELOVÁ OŠETŘOVATELSKÁ VANA**

* prolisy uvnitř vany dovolující nastavení opěrky nohou do různých pozic podle velikosti klienta;
* ovládací panel obsahující elektronické řídicí funkce ovládané dotykovými tlačítky pro lepší údržbu – dezinfekci;
* elektro-hydraulický zvedací mechanismus;
* digitální displej teploty vody ve vaně a teploty napouštění/sprchování;
* zvedací odpadní zátka včetně zabudovaného přetoku a pružná odpadní hadice pro napojení do podlahy nebo zdi;
* hydromasáž – centrální excentrická hydromasážní tryska s možností regulace vzduchu – vířivá lázeň;
* integrované madlo tvořící rám vany – barevně odlišený;
* integrovaná sprcha včetně sprchové hlavice na každé straně ovládacího panelu (2x sprcha);
* sprchové hlavice s pistolovým uzávěrem;
* tvar korpusu vany ve tvaru klíčové dírky rozšířená oblast ramen) zavěšený na rámu;
* samonosný rám;
* pohotovostní spouštění;
* vestavěné funkce kontroly a sledování různých funkcí vany;
* integrovaný čisticí dezinfekční systém včetně dezinfekční sprchy umožňující dezinfekci vany i vnitřního hydromasážního systému;
* automatická dezinfekce hydromasáže;
* indikátor prázdné nádoby na dezinfekci;
* ochrana proti opaření;
* automatické napouštění se třemi přednastavenými hladinami s možností dopouštění (Auto-fill plus);
* délka korpusu vany 1900 mm;
* celková délka vany max. 2230 mm

*ilustrační obrázek*