

ORL vyšetřovací jednotka SMART

Vodní systém

Standardní provedení : připojení na vodovodní řád a odpad
Volitelné provedení : uzavřený vodní systém

Základní jednotka

obj.č. 220000 E

Nerezová konstrukce v bílé barvě (RAL 9010), vrchní část světle šedá (RAL 7035).

Dva dezinfekční toulce pro endoskopy.

Nádobka s melaminovou zásuvkou pro použité nástroje.

Otevřená přihrádka pro přídatné moduly (HF chirurgie...).

Držák čelního světla/ zrcadla (konektor STORZ, možné i jiné typy).

Dva výstupy studeného světla, 2 x 150 W, konkávní lampy, 2 stupně tepelné ochrany, dva stupně intenzity světla, výstup světla horizontální.

Přehřívač zrcátek.

Sací jednotka, tichý motor, -0,92 max. vakuum, sací výkon 32l/min, bakteriální filtr, dvojitě pojištění proti přeplnění, 1,25 l zásobník, sací hadice jsou vybaveny automatickým přepínačem sací funkce.

Moduly pro rozšíření základní jednotky

Kompresorová jednotka

obj.č. 220 011 E

Kompletní jednotka na stlačený vzduch. Kontinuálně regulovatelný tlak od 0,1 - 4 bar (spray/ politzer). Jemná regulace na ruční ovládání, ochrana přeplnění, 3 spray lahvičky v odlišných barvách, čelní hadičky dvou různých průměrů. Nerezový zásobník s obsahem 1,5 l stlačeného vzduchu (kompresor spíná pouze 4 - 5 x za den). Kompresor je zcela oddělen od sací jednotky, velmi tichý motor.

Proplachovací jednotka

obj.č. 100 193 E

Jednotka je vybavena autoklávovatelnou, chromovou rukojetí s regulací jemného dávkování, 38°C teplou vodou ohřivanou v samostatném nerezovém zásobníku (prevence usazování vodního kamene v systému). Systém obsahuje sinusovou výpustní hadici (Luer), čelní hadičky, přívodní hadici a autoklávovatelný vodní filtr s výměnnou vložkou.

Ledvinovitá nádobka na otočném rameni

obj.č. 200 001 E

Ledvinovitá nálevka pro výplach ucha na otočném rameni, obsahuje separátor ušního mazu dodávaný se sací hadicí, připojenou do sběrné nádoby.

Ovládání spínačem na čelním panelu.

Nádobka je autoklávovatelná.

Automatická regulace a dezinfekce odpadních vod / odsávaných roztoků

obj.č. 200 003 E

Proplach a dezinfekce sacího modulu

obj.č. 100 131 E

Nerezový adaptér kuželového tvaru umožňuje připojení hadic různých průměrů.

Rezervoár pro dezinfekční kapalinu je umístěn na zadní straně unitu - snadný přístup. Adaptér je autoklávovatelný.

Modul proplachu a odsávání tonsil

obj.č. 100 313 E

Nerezová rukojeť, proplach vodou 38°C, současný proplach a odsávání, kulovitý tvar aplikátoru ve dvou velikostech.

Vyhřívání toulce pro rigidní endoskopy

obj.č. 100 113 E

Termostatická regulace, 38 ° C

Základní jednotka



Rozšířená jednotka včetně
- proplachovací jednotky
- kompresorové jednotky



Rozšířená jednotka
(včetně skříně na nástroje)



otoprnt.

Skřínky na nástroje

SMART S 220 012 E



SMART L 220 013 E



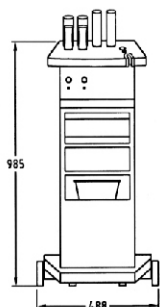
Zvláštní úpravy

Barva dle výběru z RAL vzorníku
Uzavřený vodní systém 100 164 E
(není třeba přívod vody ani odpad)

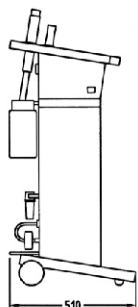
Technické údaje

Vyrobeno dle MDD 93/42/EEC
Elektrický přívod : 220 V/50 Hz
Hmotnost : 75 kg
Mobilní provedení (4 kolečka s brzdou)
Přívod vody/odpad: jako u automatické pračky

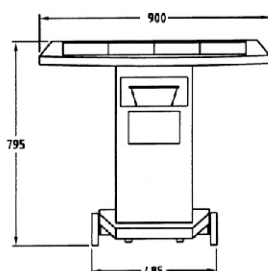
SMART ENT unit



Dimensions in mm



SMART instrument cabinet S



SMART instrument cabinet L

