



شرکت ناید
NAVID Co.
your health protection

روپوشهای سربی یکطرفه

از ویژگیهای مهمی که کاملاً به روپوشهای سربی نوید اختصاص دارد داشتن الگوی بسیار خوب و مناسب و راحتی در پوشیدن آنهاست. این روپوشها با داشتن میزان سرب استاندارد و مناسب، کاملاً فرد را در برابر اشعه X متفرق شده محافظت و گارانتی می نماید.

مدل (N) :

شامل حلقه آستین و سرشانه متصل و با بندهایی که به صورت ضربدری در جلو روپوش بسته و محکم می شود. مواد داخل این پوشش سربی که اشعه X را جذب می نماید از چند لایه لاستیک سربی ساخته شده است. نوید دو نوع پیشنهاد برای این مدل روپوشها دارد:

۱ - Navid Flex

لاستیک سربی استاندارد با میزان سرب ۰/۵ میلیمتر

۲ - Navid Flex Light

با لاستیک سربی جدید، بطوریکه ضمن حفظ میزان سرب ۰/۵ میلیمتر وزن نیز در این جنس تا ۱۰٪ نسبت به Navid Flex کاهش پیدا کرده است.

مدل (PN) :

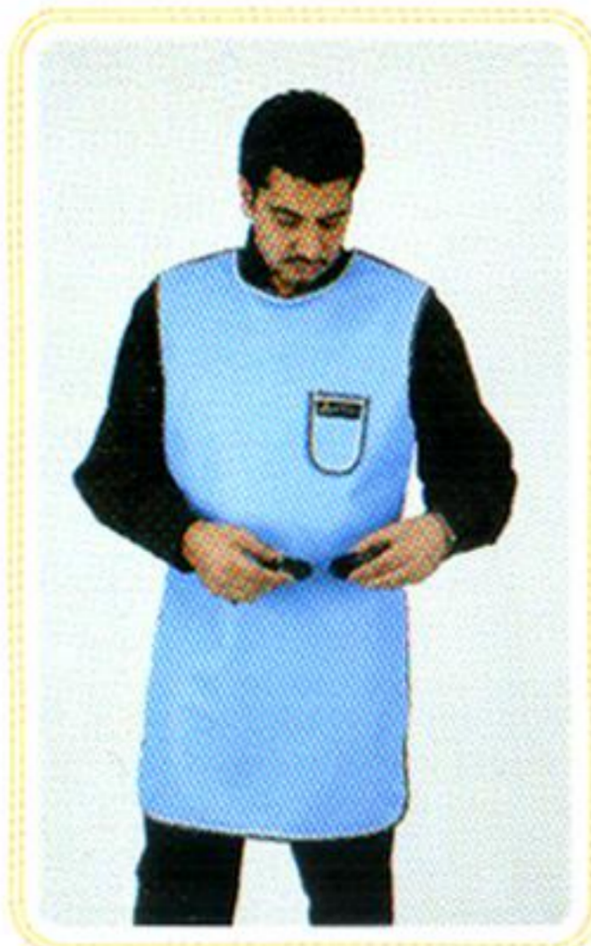
این مدل به جهت بسته شدن بندها به صورت چسبی در جلو بیشترین درخواست را در بین مصرف کنندگان دارد. با یک الگو و طراحی مناسب برای استفاده طولانی مدت از دستگاه X-Ray این مدل بر طبق استانداردهای تعریف شده در IEC 61331-3 که یکی از استانداردهای معتبر پزشکی است. جهت کار با دستگاههای رادیولوژی طراحی شده است. نوید دو نوع پیشنهاد برای این مدل روپوشها دارد:

۱ - Navid Flex

لاستیک سربی استاندارد با میزان سرب ۰/۵ میلیمتر

۲ - Navid Flex Light

با لاستیک جدید، به طوریکه وزن روپوش در این جنس تا ۱۰٪ نسبت به قبل کاهش پیدا کرده است.





محافظ تیروئید سربی

- محافظ تیروئید بدون لبه : با میزان سرب ۵% میلیمتر استاندارد و جنس Navid Flex Light بسیار سبک و انعطاف پذیری بالا.
- محافظ تیروئید لبه دار : با میزان سرب ۵% میلیمتر استاندارد دارای یک لبه اضافه برای محافظت بیشتر Sternum در دوزهای بالای اشعه X.

عینک های سربی ساده و بغل سرب دار

عینک سربی بغل دار :

این مدل جهت محافظت در برابر اشعه X در اتاقهای عمل و آنژیوگرافی و کار با دستگاه های موبایل و C-ARM استفاده می شود . با فریم کانوچویی که در دو کنارهای جانبی فریم شیشه سربی جهت محافظت بیشتر به کار رفته است . با میزان سرب ۵/۵ میلیمتر استاندارد در جلو و ۷۵% میلیمتر شیشه های کناری.

عینک سربی ساده :

عینک های سربی مدل (N/G 05) جهت محافظت در برابر اشعه X در کار با دستگاه های رادیولوژی با فریم فلزی و کیفیت بسیار بالا و دارای میزان سرب ۵/۵ میلیمتر استاندارد .

روپوش سربی بچه گانه

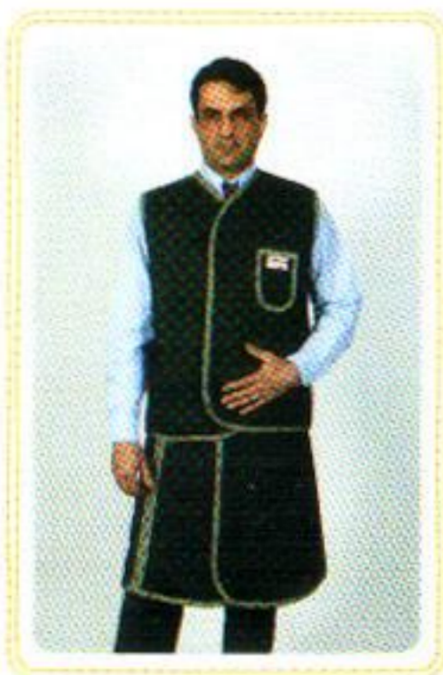
این مدل روپوش جهت استفاده کودکان در بخشهای رادیولوژی تولید شده ، با طراحی بسیار مخصوص و فوق العاده راحت . این روپوش دارای بند هایی برای تنظیم سایز و محکم شدن بر روی بدن کودک می باشد .
نوید این مدل روپوش را با جنس Navid Flex Light در سه سایز پیشنهاد می دهد .
هرسایز روپوش ، محافظ تیروئید سربی مربوط به سایز خود را نیز می تواند دارا باشد .





جلیقه و دامن های سربی

- جلیقه و دامن سربی مدل (N/05,SV) دو قسمتی بودن این پوشش به صورت جلیقه و دامن باعث راحتی بیشتر برای فرد استفاده کننده شده است . همینطور وزن به دو قسمت تقسیم شده و وزن جلیقه بر روی شانه ها و وزن دامن بر روی کمر حرکت و کار با این پوشش را بسیار ساده کرده است . نوید این پوشش را با جنس Navid Flex Light پیشنهاد می دهد . بسیار سبک با رویه نرم و قابل شستشو ، بندهای دامن با قابلیت تنظیم به راحتی بر روی بدن محکم می شوند . در سه سایز بزرگ ، کوچک و متوسط .



پوشش های دو طرفه سربی

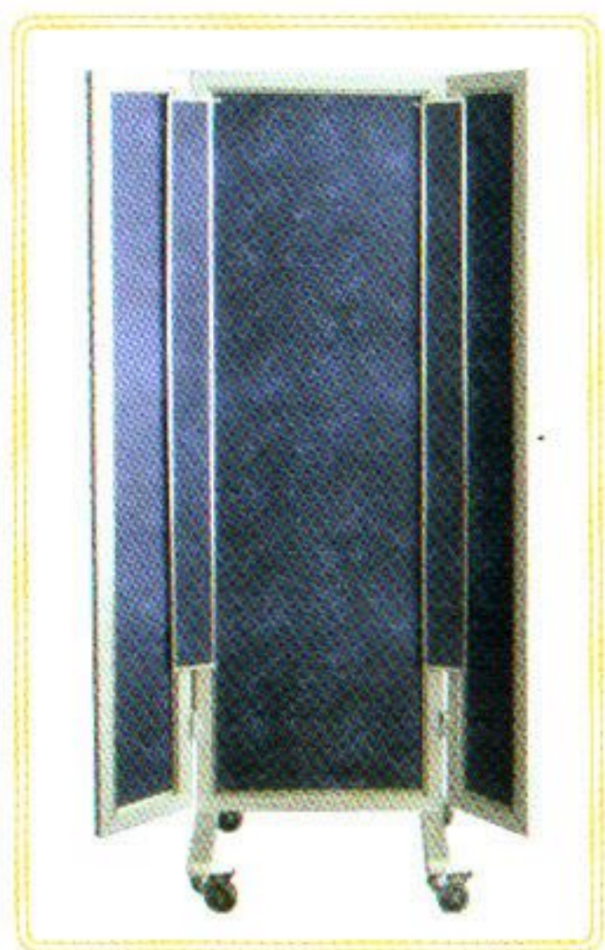
این پوشش کاملا دور تا دور شخص را از اشعه X محافظت می نماید . پوشیدن آن بسیار راحت و سریع می باشد . دارای یک کمربند مخصوص جهت فیکس شدن بر روی بدن بوده و معمولا در آنژیوگرافی و اتاق عمل C-ARM استفاده می شود . نوید این نوع پوشش را با جنس Navid Flex Light پیشنهاد می دهد . بسیار سبک با رویه نرم قابل شستشو .



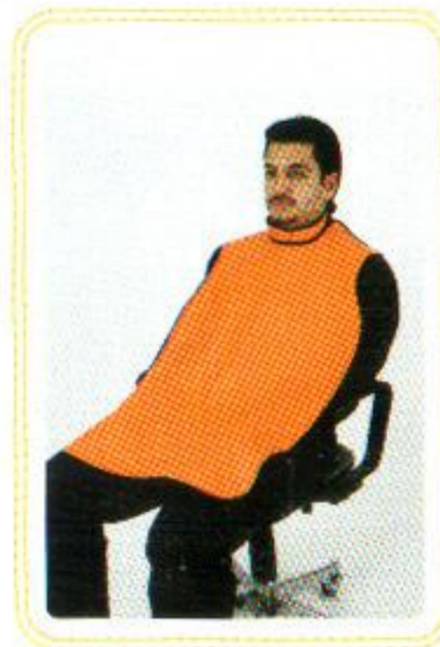
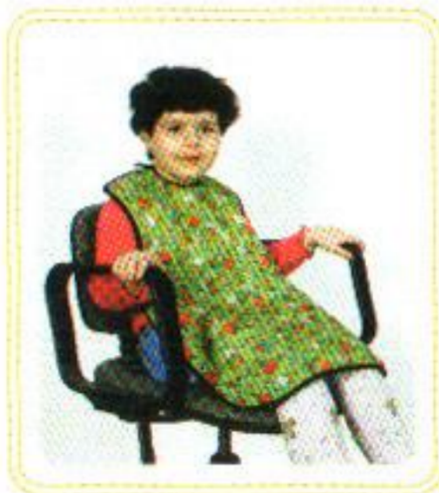


پاراوان سربی

پاراوان سربی مخصوص رادیولوژی دارای میزان سرب ۲ میلیمتر استاندارد، و پاراوان های مخصوص دندان پزشکی با میزان سرب ۱/۵ میلیمتر که دارای یک لت اصلی (سایز ۱۸۰ cm X ۶۰ cm) و ۲ عدد لت کناری لولایی (سایز ۱۸۰ cm X ۲۵ cm) و ۲ لت کوچک (سایز ۱۳۵ cm X ۱۰ cm) جهت پوشاندن لولها و فضای خالی بین لتهای کنار و لت اصلی، رویه پاراوانها چرمی و یا طرح چوب بسته به سلیقه و درخواست مصرف کننده می باشد. لازم به ذکر است که درون لت اصلی پاراوان ها می توان از شیشه سربی در سایزهای مختلف (سایز ۱۵ cm X ۱۰ cm تا ۳۵ cm X ۳۵ cm) استفاده نمود. مسئله قابل اهمیت آنکه پاراوانهای تولیدی این شرکت علاوه بر تاییدیه انرژی اتمی، تاییدیه اداره کل تجهیزات پزشکی را نیز داراست.



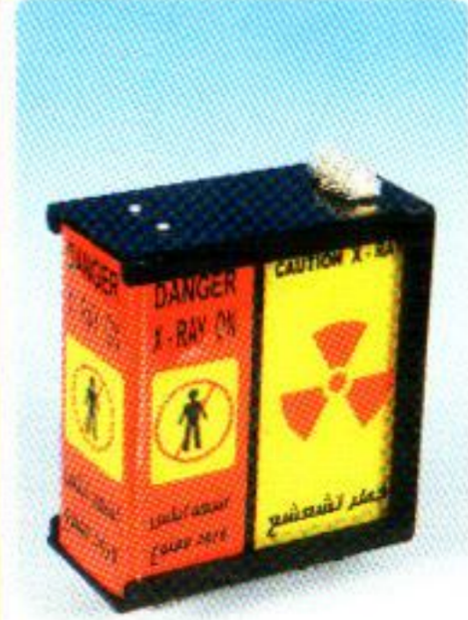
روپوش سربی مخصوص دندانپزشکی - گارد مخصوص دندانپزشکی و نیم دامن سربی





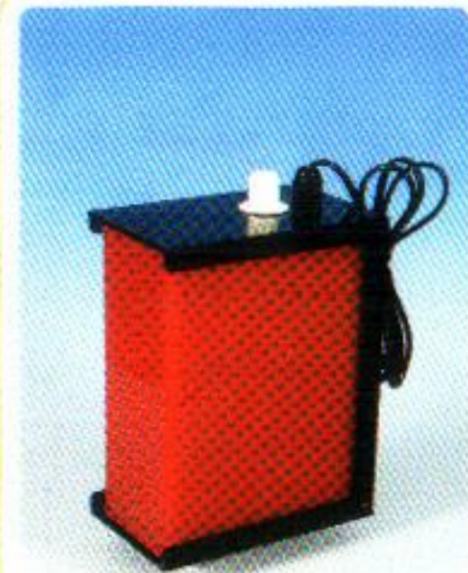
شرکت ناید
NAVID Co.
your health protection

چراغ اخطار اشعه



این چراغ اخطار سه وجهی می باشد و دارای دو حالت عملکرد هشدار می باشد.
- حالت اول با روشن شدن دستگاه رادیولوژی چراغ زرد رنگ روشن خواهد شد و نمایش دهنده این است که بخش رادیولوژی مشغول به کار می باشد.
- حالت دوم در هنگام اکسپوز با آلارم و به صورت چشمک زن بوده و نمایش دهنده آن است که دستگاه در حال اکسپوز می باشد.

چراغ تاریکخانه



این چراغ سه وجهی می باشد و دارای دیمر کنترلی جهت تنظیم نور برای ظهور فیلم های رادیولوژی مختلف با حساسیت های متفاوت می باشد.

- دارای فیلتر مخصوص قرمز رنگ

نگاتو سکوپ

دارای بدنه فلزی با رنگ الکترواستاتیک (ضد خش) و با نور مهتابی بدون مکث و طلق خارجی که با گذشت زمان رنگ سفید آن زرد نخواهد شد . در انواع یک خانه ، دو خانه ، سه خانه و چهار خانه

کاست استند

کاست استند با رنگ الکترواستاتیک و دارای پایه های قابل تنظیم جهت فیکس شدن دستگاه با سطح زمین

پهنا : ۵۰ CM

بلندی : ۱۸۰ CM



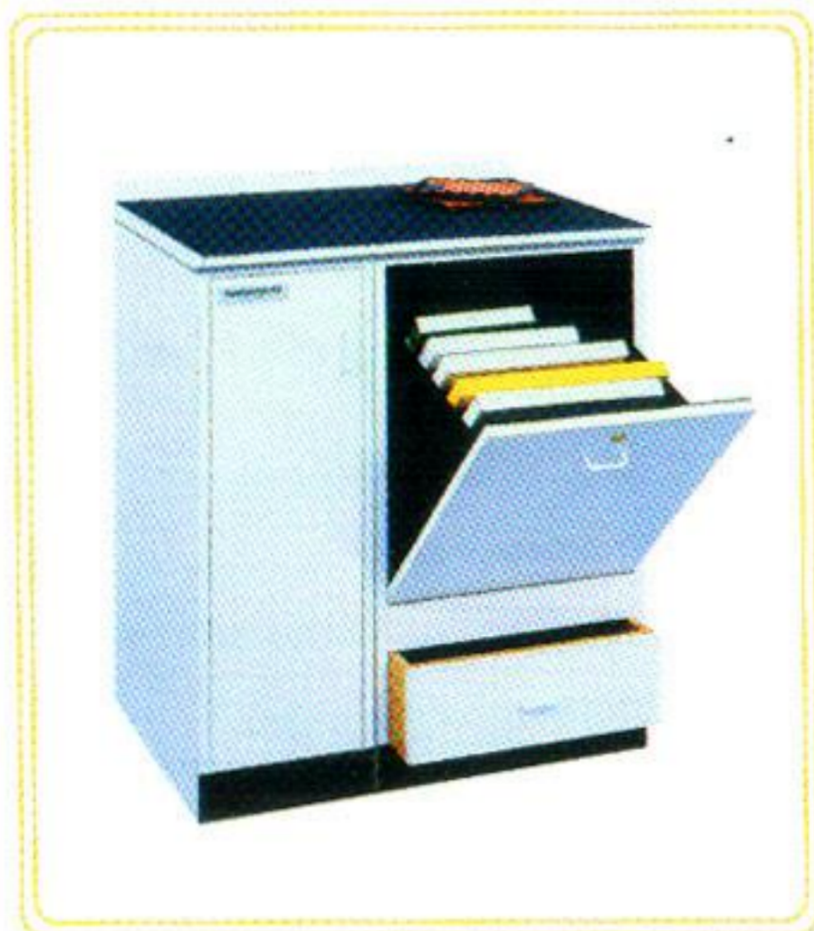
پاس کاست

دارای رنگ الکترواستاتیک (ضد خش) ، تشکیل شده از دو محفظه مجزا جهت ورود و خروج کاست و فیلم رادیولوژی ، به این ترتیب که از یک طرف با اتاق تاریکخانه در ارتباط بوده و از طرف دیگر با اتاق رادیولوژی در ارتباط می باشد . که در حالت باز بودن درب یک طرف (از هر کدام از محفظه ها) درب مقابل محفظه دیگر به طور اتوماتیک قفل شده و قابل باز شدن نخواهد بود که از نور دیدن فیلم جلوگیری می کند .



میز مخصوص تاریکخانه

این میز براساس نیاز کار بر طراحی شده است. به دو صورت ۱ هاپره و ۲ هاپره بوده و هر هاپر طوری طراحی شده که بر اساس سایزهای مختلف کاست های رادیولوژی طبقه بندی شده است به طوریکه کاست ها در طبقه بندیها به راحتی قابل دسترسی کاربر می باشد. یک هاپره دارای یک کمد در کنار هاپر مخصوص فیلم برای نگهداری بعضی وسایل داخل تاریکخانه و همینطور یک کشو میز در زیر هاپر می باشد. میز دو هاپر دارای دو هاپر با سایزبندی مخصوص کاست های رادیولوژی و دو کشو در زیر هاپرها برای نگهداری بعضی وسایل داخل تاریکخانه می باشد.



علامت راست و چپ

(زنجیری - U استیل)

تایمر I.V.P

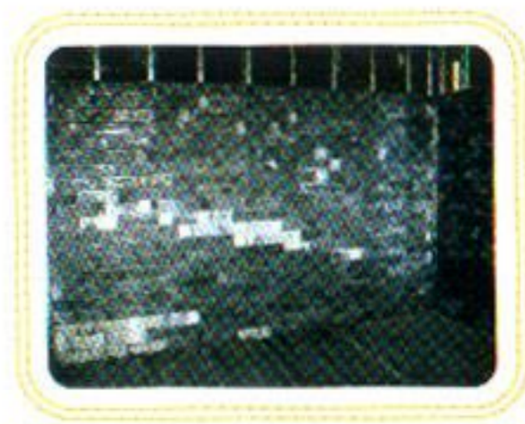
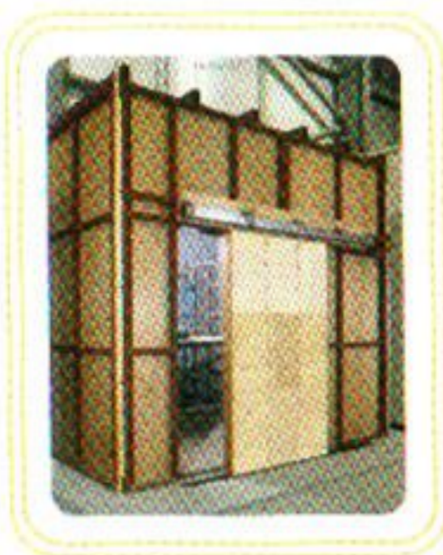




شرکت نَوید
NAVID Co.
your health protection

اجرای پروژه های ایزولاسیون (سربکوبی در گروه پزشکی و صنعتی)

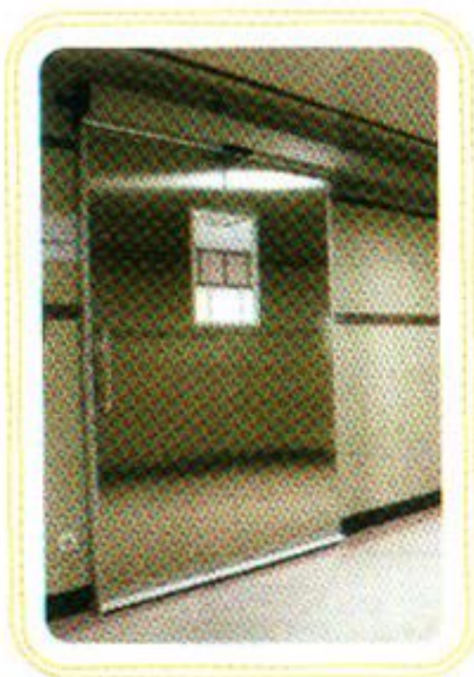
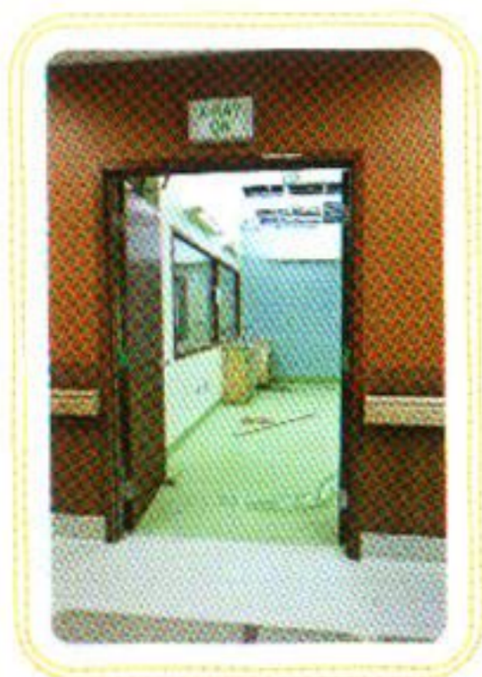
سربکوبی (ایزولاسیون) و آماده سازی کلیه بخشهای تصویر برداری سی تی اسکن - ماموگرافی - رادیولوژی دیجیتال و ساده - دندانپزشکی
PA - پانورکس - آنژیوگرافی - سنگ شکن - اتاق عمل ارتوپدی و اورولوژی و ERCP



- ساخت دریهای سربی ساده ، ریلی و اتوماتیک

- ساخت و نصب انواع قالبهای سربی (چوبی و MDF) جهت نصب شیشه سربی

- ساخت و اجرای پارتیشنهای سربی ، پرده سربی ، اطاقک سربی و پتل سربی





پزشکی هسته‌ای



- شیلد ویال : جهت حمل ویال با میزان سرب 5 mm و رویه تفلون ، ضمن آنکه درب آن جهت هم پوشان دارای نیم دور رزوه می باشد که با توجه به جلوگیری از لیک اشعه ، به راحتی هم باز و بسته می شود.



- شیلد حمل سرنگ تکی : جهت حمل سرنگ آماده تزریق ، با میزان سرب 5 mm و رویه تفلون یا استیل ، تنها شیلد حمل سرنگ در خاورمیانه که دارای درب می باشد که به جهت داشتن نیم رزوه علاوه بر هم پوشانی درب و پایه و جلوگیری از گریز اشعه ، به راحتی نیز باز و بسته می شود .



- شیلد حمل سرنگ با 4 مخزن : جهت حمل همزمان 4 سرنگ آماده تزریق با میزان سرب 5 mm و رویه تفلون یا استیل ، تنها شیلد حمل سرنگ در خاورمیانه که دارای درب نیز می باشد که به جهت داشتن نیم رزوه علاوه بر هم پوشانی درب و پایه و جلوگیری از گریز اشعه ، به راحتی نیز باز و بسته می شود.



- گلاوباکس : محفظه سربی با ابعاد 40 x 30 x 30 cm و میزان سرب 1/5 cm و شیشه سربی 10 x 20 cm که به جهت زاویه مناسب محل ورود دست کاربر، از دو طرف دستگاه سهولت کار را به همراه خواهد داشت و کمترین اشعه را کاربر دریافت می کند ضمن آنکه این دستگاه ، اولین گلاوباکس تمام استیل در ایران می باشد .



- سطل سربی : سطهای سربی با میزان سرب 2 cm در سایزهای کوچک و بزرگ که به صورت پرتابل طراحی گردیده است ضمن آنکه جهت باز و بسته نمودن درب آن می توان از پدال تعبیه شده در زیر آن استفاده نمود ، لازم به ذکر است سیستم پدالی این سطل با توجه به سنگینی درب دستگاه بسیار کار آمد بوده و باعث می شود تا کاربر کمترین تماس را با درب سطل داشته باشد.

