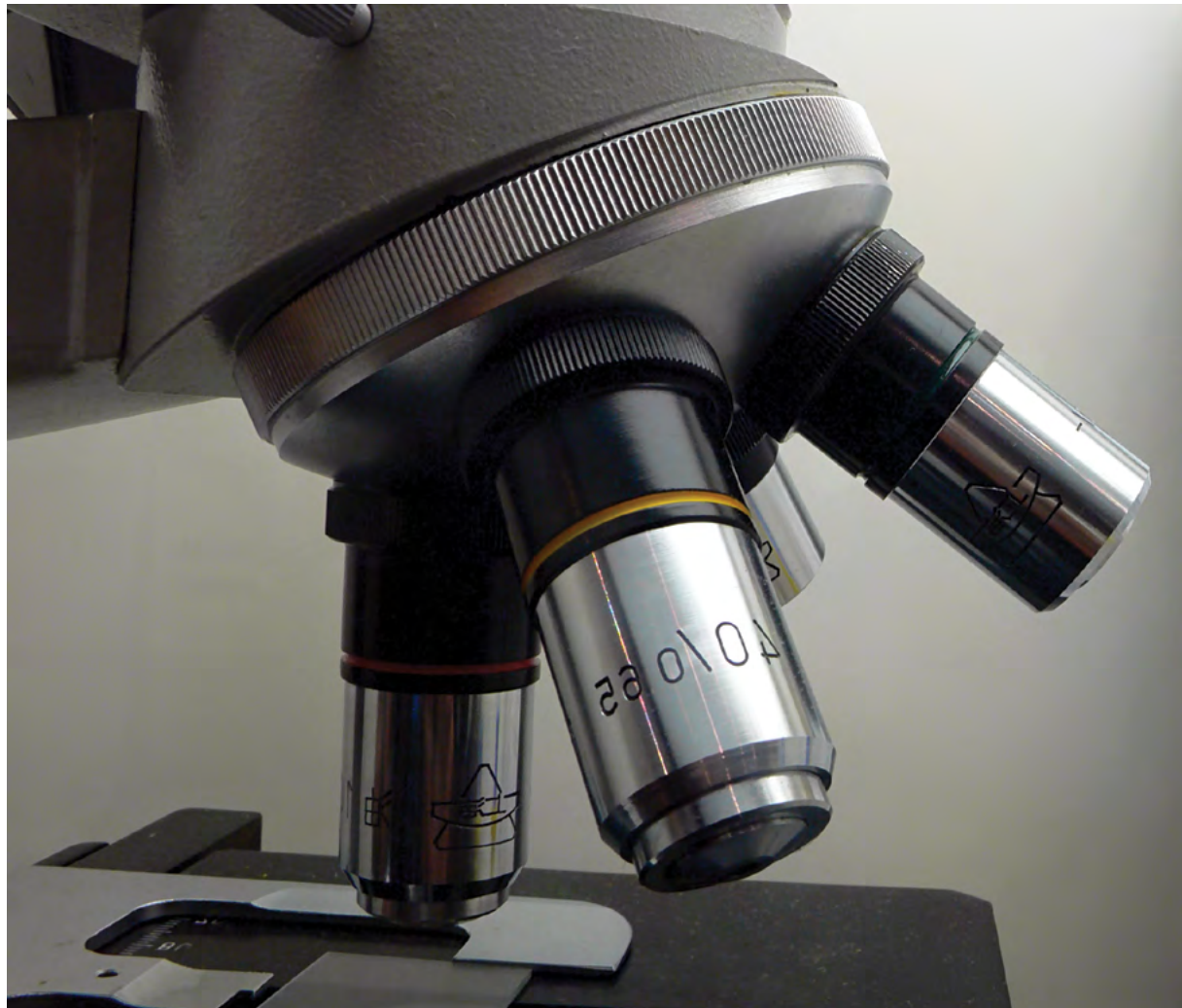


Lighting

Extent interior lighting is provided with a maximum width fluorescent light which is installed on the top of the work zone. It is durable, electronically ballasted, instant start and cause less heat and lower energy cost.



روشنایی

روشنایی داخلی به وسیله لامپ فلورسنت دارای ماکسیمم پهنای ممکن و نصب شده در قسمت فوقانی محفظه کاری تامین می شود. بادوام است، electronically ballasted، بدون مکت روشن می شود، گرمای کمی تولید می کند و حداقل مصرف انرژی را دارد.

Constructions

- Dual wall construction of the fume hood superstructure allows for easy installation of service fixtures.
- Exterior construction built of phosphated steel is resistance to staining and provide a uniformly painted surfaces.
- In spite of improving the cabinet appearance and providing a full coverage, electro static powder coating make the surfaces resistance to abrasion.
- Not collecting contaminants, the cabinet work space has no welded joints. Also there is no screw on the exterior body.
- The superior design of the fume hood with a full accessibility to all the work surfaces provides easy and efficient cleaning.
- Arm rest improves comfort and positions the arms in the level which cannot block the airflow perforations.
- In order to improve the accessibility and visibility of the work chamber, we designed the 10o angled front window.



سازه

- سازه دوجداره هود شیمی نصب آسان شیرآلات آزمایشگاهی را ممکن می سازد.
- سازه خارجی که از استیل فسفات شده ساخته شده است در مقابل زنگ زدگی مقاوم است و سطح بسیار یکنواختی را برای رنگ شدن آماده می کند.
- پوشش پودری الکترواستاتیک تمامی سطح را بطور کامل و یکنواخت می پوشاند، آن در مقابل فرسایش مقاوم می سازد و زیبایی هود را افزایش می دهد.
- بمنظور ممانعت از جمع آوری آلودگی، در فضای کاری هیچ محل جوش خوردگی ای دیده نمی شود. همچنین در سطح خارجی دستگاه، هیچ پیچی وجود ندارد.
- طراحی فوق العاده هود بگونه ای است که دسترسی کامل به تمامی نقاط فضای کاری وجود دارد و پاکیزگی کامل و آسانی را فراهم می کند.
- محل قرار گرفتن دست ها بگونه ای طراحی شده است که ضمن آنکه راحتی را برای اپراتور فراهم می کند، از اینکه دست اپراتور سوراخ های مکش هوا در جلوی هود را بپوشاند ممانعت بعمل می آورد.
- بمنظور بهبود دسترسی و قابلیت دید محفظه کار، پنجره مقابل هود با زاویه ۱۰ درجه ساخته شده است.

Lighting

Extent interior lighting is provided with a maximum width fluorescent light which is installed on the top of the work zone. It is durable, electronically ballasted, instant start and cause less heat and lower energy cost.

روشنایی

روشنایی داخلی به وسیله لامپ فلورسنت دارای ماکسیمم پهنای ممکن و نصب شده در قسمت فوقانی محفظه کاری تامین می شود. بادوام است، electronically ballasted، بدون مکث روشن می شود، گرمای کمی تولید می کند و حداقل مصرف انرژی را دارد.

Constructions

- Dual wall construction of the fume hood superstructure allows for easy installation of service fixtures.
- Exterior construction built of phosphated steel is resistance to staining and provide a uniformly painted surfaces.
- In spite of improving the cabinet appearance and providing a full coverage, electro static powder coating make the surfaces resistance to abrasion.
- Not collecting contaminants, the cabinet work space has no welded joints. Also there is no screw on the exterior body.
- The superior design of the fume hood with a full accessibility to all the work surfaces provides easy and efficient cleaning.
- Arm rest improves comfort and positions the arms in the level which cannot block the airflow perforations.
- In order to improve the accessibility and visibility of the work chamber, we designed



سازه

Safety Glass

A frameless sash with Securit glass enhances the safety of the operator and visibility of working area. Securit glass is 5 times more resistant to breakage than normal glass. In case of breakage, there is very low risk for any injury.

شیشه هود

شیشه بدون قاب از جنس شیشه سکوریت امنیت اپراتور را افزایش داده و قابلیت دید او را از محفظه کار ارتقا می بخشد و شیشه سکوریت 5 برابر شیشه های معمولی در مقابل شکستن مقاومند. حتی در هنگام شکستن، ریسک بسیار پایینی برای صدمه زدن دارد.

- سازه دوجداره هود شیمی نصب آسان شیرآلات آزمایشگاهی را ممکن می سازد.
- سازه خارجی که از استیل فسفات شده ساخته شده است در مقابل زنگ زدگی مقاوم است و سطح بسیار یکنواختی را برای رنگ شدن آماده می کند.
- پوشش پودری الکترواستاتیک تمامی سطح را بطور کامل و یکنواخت می پوشاند، آن در مقابل فرسایش مقاوم می سازد و زیبایی هود را افزایش می دهد.
- بمنظور ممانعت از جمع آوری آلودگی، در فضای کاری هیچ محل جوش خوردگی ای دیده نمی شود. همچنین در سطح خارجی دستگاه، هیچ پیچی وجود ندارد.
- طراحی فوق العاده هود بگونه ای است که دسترسی کامل به تمامی نقاط فضای کاری وجود دارد و پاکیزگی کامل و آسانی را فراهم می کند.
- محل قرار گرفتن دست ها بگونه ای طراحی شده است که ضمن آنکه راحتی را برای اپراتور فراهم می کند، از اینکه دست اپراتور سوراخ های مکش هوا در جلوی هود را بیپوشاند ممانعت بعمل می آورد.



روشنایی

روشنایی داخلی به وسیله لامپ فلورسنت دارای ماکسیمم پهنای ممکن و نصب شده در قسمت فوقانی محفظه کاری تامین می شود. بادوام است، electronically ballasted، بدون مکث روشن می شود، گرمای کمی تولید می کند و حداقل مصرف انرژی را دارد.

Lighting

Extent interior lighting is provided with a maximum width fluorescent light which is installed on the top of the work zone. It is durable, electronically ballasted, instant start and cause less heat and lower energy cost.

Constructions

- Dual wall construction of the fume hood superstructure allows for easy installation of service fixtures.
- Exterior construction built of phosphated steel is resistance to staining and provide a uniformly painted surfaces.
- In spite of improving the cabinet appearance and providing a full coverage, electro static powder coating make the surfaces resistance to abrasion.
- Not collecting contaminants, the cabinet work space has no welded joints. Also there is no screw on the exterior body.
- The superior design of the fume hood with a full accessibility to all the work surfaces provides easy and efficient cleaning.
- Arm rest improves comfort and positions the arms in the level which cannot block the airflow perforations.
- In order to improve the accessibility and visibility of the work chamber, we designed the 10o angled front window.



سازه

- سازه دوجداره هود شیمی نصب آسان شیرآلات آزمایشگاهی را ممکن می سازد.
- سازه خارجی که از استیل فسفات شده ساخته شده است در مقابل زنگ زدگی مقاوم است و سطح بسیار یکنواختی را برای رنگ شدن آماده می کند.
- پوشش پودری الکترواستاتیک تمامی سطح را بطور کامل و یکنواخت می پوشاند، آن در مقابل فرسایش مقاوم می سازد و زیبایی هود را افزایش می دهد.
- بمنظور ممانعت از جمع آوری آلودگی، در فضای کاری هیچ محل جوش خوردگی ای دیده نمی شود. همچنین در سطح خارجی دستگاہ، هیچ پیچی وجود ندارد.
- طراحی فوق العاده هود بگونه ای است که دسترسی کامل به تمامی نقاط فضای کاری وجود دارد و پاکیزگی کامل و آسانی را فراهم می کند.
- محل قرار گرفتن دست ها بگونه ای طراحی شده است که ضمن آنکه راحتی را برای اپراتور فراهم می کند، از اینکه دست اپراتور سوراخ های مکش هوا در جلوی هود را بپوشاند ممانعت بعمل می آورد.
- بمنظور بهبود دسترسی و قابلیت دید محفظه کار، پنجره مقابل هود با زاویه ۱۰ درجه ساخته شده است.

Safety Glass

A frameless sash with Securit glass enhances the safety of the operator and visibility of working area. Securit glass is ۵ times more resistant to breakage than normal glass. In case of breakage, there is very low risk for any injury.

شیشه هود

شیشه بدون قاب از جنس شیشه سکوریت امنیت اپراتور را افزایش داده و قابلیت دید او را از محفظه کار ارتقا می بخشد و شیشه سکوریت ۵ برابر شیشه های معمولی در مقابل شکستن مقاومند. حتی در هنگام شکستن، ریسک بسیار پایینی برای صدمه زدن دارد.



روشنایی

Lighting

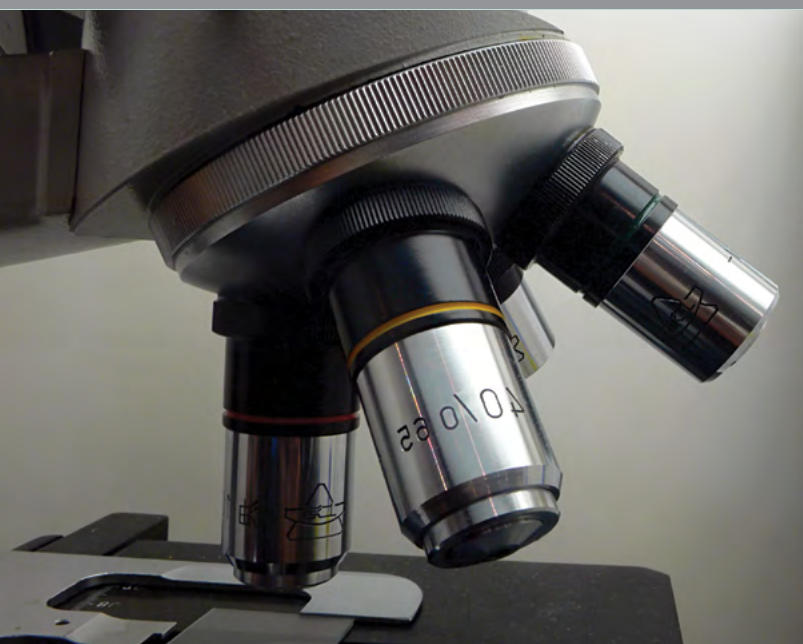
روشنایی داخلی به وسیله لامپ فلورسنت دارای ماکسیمم پهنای ممکن و نصب شده در قسمت فوقانی محفظه کاری تامین می شود. بادوام است، electronically ballasted، بدون مکث روشن می شود، گرمای کمی تولید می کند و حداقل مصرف انرژی را دارد.

Extent interior lighting is provided with a maximum width fluorescent light which is installed on the top of the work zone. It is durable, electronically ballasted, instant start and cause less heat and lower energy cost.

- Dual wall construction of the fume hood superstructure allows for easy installation of service fixtures.
- Exterior construction built of phosphated steel is resistance to staining and provide a uniformly painted surfaces.
- In spite of improving the cabinet appearance and providing a full coverage, electro static powder coating make the surfaces resistance to abrasion.
- Not collecting contaminants, the cabinet work space has no welded joints. Also there is no screw on the exterior body.
- The superior design of the fume hood with a full accessibility to all the work surfaces provides easy and efficient cleaning.
- Arm rest improves comfort and positions the arms in the level which cannot block the airflow perforations.
- In order to improve the accessibility and visibility of the work chamber, we designed the 10o angled front window.

سازه

- سازه دوجداره هود شیمی نصب آسان شیرآلات آزمایشگاهی را ممکن می سازد.
- سازه خارجی که از استیل فسفات شده ساخته شده است در مقابل زنگ زدگی مقاوم است و سطح بسیار یکنواختی را برای رنگ شدن آماده می کند.
- پوشش پودری الکترواستاتیک تمامی سطح را بطور کامل و یکنواخت می پوشاند، آن در مقابل فرسایش مقاوم می سازد و زیبایی هود را افزایش می دهد.
- بمنظور ممانعت از جمع آوری آلودگی، در فضای کاری هیچ محل جوش خوردگی ای دیده نمی شود. همچنین در سطح خارجی دستگاه، هیچ پیچی وجود ندارد.
- طراحی فوق العاده هود بگونه ای است که دسترسی کامل به تمامی نقاط فضای کاری وجود دارد و پاکیزگی کامل و آسانی را فراهم می کند.
- محل قرار گرفتن دست ها بگونه ای طراحی شده است که ضمن آنکه راحتی را برای اپراتور فراهم می کند، از اینکه دست اپراتور سوراخ های مکش هوا در جلوی هود را بپوشاند ممانعت بعمل می آورد.
- بمنظور بهبود دسترسی و قابلیت دید محفظه کار، پنجره مقابل هود با زاویه ۱۰ درجه ساخته شده است.



- Dual wall construction of the fume hood superstructure allows for easy installation of service fixtures.
- Exterior construction built of phosphated steel is resistance to staining and provide a uniformly painted surfaces.
- In spite of improving the cabinet appearance and providing a full coverage, electro static powder coating make the surfaces resistance to abrasion.
- Not collecting contaminants, the cabinet work space has no welded joints. Also there is no screw on the exterior body.
- The superior design of the fume hood with a full accessibility to all the work surfaces provides easy and efficient cleaning.
- Arm rest improves comfort and positions the arms in the level which cannot block the airflow perforations.
- In order to improve the accessibility and visibility of the work chamber, we designed the 10o angled front window.

روشنایی

Lighting

روشنایی داخلی به وسیله لامپ فلورسنت دارای ماکسیمم پهنای ممکن و نصب شده در قسمت فوقانی محفظه کاری تامین می شود. بادوام است، electronically ballasted، بدون مکث روشن می شود ، گرمای کمی تولید می کند و حداقل مصرف انرژی را دارد.

Extent interior lighting is provided with a maximum width fluorescent light which is installed on the top of the work zone. It is durable, electronically ballasted, instant start and cause less heat and lower energy cost.

سازه

- سازه دوجداره هود شیمی نصب آسان شیرآلات آزمایشگاهی را ممکن می سازد.
- سازه خارجی که از استیل فسفات شده ساخته شده است در مقابل زنگ زدگی مقاوم است و سطح بسیار یکنواختی را برای رنگ شدن آماده می کند.
- پوشش پودری الکترواستاتیک تمامی سطح را بطور کامل و یکنواخت می پوشاند، آن در مقابل فرسایش مقاوم می سازد و زیبایی هود را افزایش می دهد.
- بمنظور ممانعت از جمع آوری آلودگی، در فضای کاری هیچ محل جوش خوردگی ای دیده نمی شود. همچنین در سطح خارجی دستگاه، هیچ پیچی وجود ندارد.
- طراحی فوق العاده هود بگونه ای است که دسترسی کامل به تمامی نقاط فضای کاری وجود دارد و پاکیزگی کامل و آسانی را فراهم می کند.
- محل قرار گرفتن دست ها بگونه ای طراحی شده است که ضمن آنکه راحتی را برای اپراتور فراهم می کند، از اینکه دست اپراتور سوراخ های مکش هوا در جلوی هود را بپوشاند ممانعت بعمل می آورد.
- بمنظور بهبود دسترسی و قابلیت دید محفظه کار، پنجره مقابل هود با زاویه ۱۰ درجه ساخته شده است.



روشنایی

روشنایی داخلی به وسیله لامپ فلورسنت دارای ماکسیمم پهنای ممکن و نصب شده در قسمت فوقانی محفظه کاری تامین می شود. بادوام است، electronically ballasted، بدون مکت روشن می شود ، گرمای کمی تولید می کند و حداقل مصرف انرژی را دارد.

Lighting

Extent interior lighting is provided with a maximum width fluorescent light which is installed on the top of the work zone. It is durable, electronically ballasted, instant start and cause less heat and lower energy cost.

- Dual wall construction of the fume hood superstructure allows for easy installation of service fixtures.
- Exterior construction built of phosphated steel is resistance to staining and provide a uniformly painted surfaces.
- In spite of improving the cabinet appearance and providing a full coverage, electro static powder coating make the surfaces resistance to abrasion.
- Not collecting contaminants, the cabinet work space has no welded joints. Also there is no screw on the exterior body.
- The superior design of the fume hood with a full accessibility to all the work surfaces provides easy and efficient cleaning.
- Arm rest improves comfort and positions the arms in the level which cannot block the airflow perforations.
- In order to improve the accessibility and visibility of the work chamber, we designed the 10o angled front window.

سازه

- سازه دوجداره هود شیمی نصب آسان شیرآلات آزمایشگاهی را ممکن می سازد.
- سازه خارجی که از استیل فسفات شده ساخته شده است در مقابل زنگ زدگی مقاوم است و سطح بسیار یکنواختی را برای رنگ شدن آماده می کند.
- پوشش پودری الکترواستاتیک تمامی سطح را بطور کامل و یکنواخت می پوشاند، آن در مقابل فرسایش مقاوم می سازد و زیبایی هود را افزایش می دهد.
- بمنظور ممانعت از جمع آوری آلودگی، در فضای کاری هیچ محل جوش خوردگی ای دیده نمی شود. همچنین در سطح خارجی دستگاه، هیچ پیچی وجود ندارد.
- طراحی فوق العاده هود بگونه ای است که دسترسی کامل به تمامی نقاط فضای کاری وجود دارد و پاکیزگی کامل و آسانی را فراهم می کند.
- محل قرار گرفتن دست ها بگونه ای طراحی شده است که ضمن آنکه راحتی را برای اپراتور فراهم می کند، از اینکه دست اپراتور سوراخ های مکش هوا در جلوی هود را بپوشاند ممانعت بعمل می آورد.
- بمنظور بهبود دسترسی و قابلیت دید محفظه کار، پنجره مقابل هود با زاویه ۱۰ درجه ساخته شده است.