

مشخصات کلی:



هود لامینار Laminar Hood

- اسکلت و پایه هود از جنس ورق فولادی با رنگ الکترواستاتیک کوره ای مقاوم در برابر زنگ زدگی
- بدنه داخلی میز کار از جنس استنلس استیل بصورت دو قسمتی با کف متحرک و همچنین دریچه تخلیه جهت شستشو و استریل کردن. (سنگ و سرامیک و یا کورین سفارش مشتری)
- پریز ارت دار از نوع چینی مقاوم در برابر جریان بالا
- درب شیشه ای از نوع شیشه لامینت 6mm با موتور گیربکسی بسیار قوی و ریل های کشویی بالا و پایین و با رویه از جنس لاستیک نمدی بسیار مقاوم که در موقع بالا و پایین رفتن شیشه از ایجاد سروصدا جلوگیری می نماید و همچنین باعث ایزوله محفظه داخلی هود از بیرون میگردد.
- دارای فیلتر هپا با خلوص ۹۹.۹۹۹٪ با کیفیت استاندارد در ورودی هوای هود
- دارای سیستم Pre Filter که موجب افزایش طول عمر فیلتر هپا میگردد
- دارای سنسور جهت نشان دادن دمای اتاق
- دارای برد هوشمند میکروپروسسوری جهت انجام کلیه فرمانهای هود و همچنین تایمر زمان کارکرد فیلترها و لامپ UV
- فن هود از نوع سانتریفیوژی با دور بالا و کم صدا
- لامپ UV با طول موج 245-185nm جهت استریل با طول عمر بالا (به سفارش مشتری)
- لامپ روشنایی LED با طول عمر ۵۰ هزار ساعت و مصرف انرژی پایین و عدم ایجاد گرما
- سیستم ایمنی کنترل ارتفاع شیشه جلویی هود توسط میکروسوییچ های ژاپنی
- توان: ۱۰۰ وات



امکان ساخت در حجم و ابعاد مختلف
از ۸۰ الی ۲۴۰ سانتیمتر طبق سفارش مشتری

مدل	ابعاد خارجی w.d.h	ابعاد داخلی w.d.h	ابعاد پایه w.d.h	ولتاژ (V)	راندمان فیلتر هپا	فیلتر کربن
CLASS2-80	78×82×115	78×60×60	80×71×80	220	99.99%	×
CLASS2-90	88×82×115	88×60×60	90×71×80	220	99.99%	×
CLASS2-100	98×82×115	98×60×60	100×71×80	220	99.99%	×
CLASS2-120	118×82×115	118×60×60	120×71×80	220	99.99%	×
CLASS2-160	158×82×115	158×60×60	160×71×80	220	99.99%	×