

## Дополнительное оборудование



**SD2200U**



**VAL8064D-3C**

Тип	Описание
<b>SD2200U</b>	Видеомикроскоп, увеличение 1х...80х, LCD 8", USB
<b>VAL8064D-3C</b>	Линза х 3 с кольцевой люминесцентной лампой 22 Вт, кронштейн



**Полка для ПК**



**Полка для АТС**



**Кассы и крючки**

Тип	Описание
<b>CPUPVTLUKITT</b>	Полка для процессора (высота 440, длина 530, ширина 200 мм), ESD
<b>WHV92535001</b>	Выдвижная полка для клавиатуры и мыши (340 x 630 мм)
<b>WSA93035001</b>	Консольная полка для монитора
<b>WSA92735001</b>	Консольная полка для инструмента (560 x 340 мм)
<b>WSL92835002</b>	Консольная полка для аппаратуры (500 x 250 мм)
<b>WSI92835008</b>	Консольная полка для документов (290 x 330 мм)
<b>WHT860804</b>	Стальная полка М500 для панелей 1,5 м; 1,8 м; 2,0 м
<b>WHL860953</b>	Полос М500 для установки касс (500 мм)
<b>WHL851622</b>	Пластиковые кассы 9074 (148 x 250 x 130 мм)
<b>WHL851623</b>	Пластиковые кассы 9075 (105 x 170 x 75 мм)
<b>WHR835110</b>	Крючки для инструмента, 26 шт.
<b>WEP847144</b>	Вращающаяся подставка под аппаратуру, Ø 500 мм



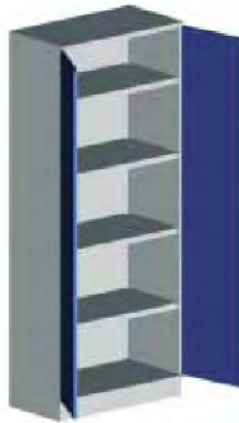
<b>WKL60635001</b>	Тумба стационарная, с ящиками (5 x 100 мм)
<b>WKL60635003</b>	Тумба стационарная, с ящиками (3 x 100 мм, 1 x 200 мм)
<b>WEV60641021</b>	Тумба передвижная, с ящиками (5 x 100 мм)
<b>WEV60641023</b>	Тумба передвижная, с ящиками (3 x 100 мм, 1 x 200 мм)



**TKCABIN1**



**TKCABIN5**



**TVK-2000 V**



**SV1-M500**

Тип	Описание
<b>TKCABIN1</b>	Шкаф для инструмента, 2 х 1 х 0,5 м
<b>TKCABIN5</b>	Шкаф для оборудования, 2 х 1 х 0,5 м
<b>WVK30907001</b>	Шкаф для инструмента TVK-2000 V, высота 2 м (варианты 1 и 1,6 м)
<b>WES72135001</b>	Тележка SV1-M500 (2 открытые полки, фиксируемые по высоте, 530 х 715 х 1130 мм)
<b>WES72235003</b>	Тележка SV2-M900 (4 открытые полки, фиксируемые по высоте, 983 х 715 х 1130 мм)



### Стулья

Тип	Описание
<b>WTM852452</b>	Стул полиуретановый, высота 365...490 мм
<b>WTM852454</b>	Стул полиуретановый, высота 480...680 мм
<b>WTV861807</b>	Стул, обшитый шерстяной тканью, высота 430...560 мм (включая колесики)
<b>WTV861808</b>	Стул, обшитый шерстяной тканью, высота 520...710 мм (включая колесики)
<b>WTP861830</b>	Комплект колес для полиуретановых стульев
<b>WET860537</b>	Подлокотники для стульев, ESD
<b>WTJ831190</b>	Кольцевая опора для ног

### Комплекты для антистатической защиты

Тип	Описание
<b>ESD-1</b>	-комплект заземления для стола -антистатический браслет с проводом 2 м (спираль) и коммутационной коробкой -коммутационная коробка для проводов заземления (1 МОм) -полупроводящий коврик для приборной панели
<b>ESD-2</b>	-ESD-1 + -полупроводящий коврик для пола -проводом заземления для коврика

## Паяльные станции



**SDF1000**



**SDF8000**



**SMD810**

Тип	Описание	Ш
<b>SDF1000</b>	Антистатическая паяльная станция, регулятор температуры, цифровой прибор (200...480°C), 24 В	250
<b>SDF8000</b>	Станция для пайки/распайки, два регулятора температуры с цифровыми приборами (200...480°C) для паяльника и паяльных клещей, отсос припоя, вакууметр	312
<b>SMD610</b>	Система предварительного нагрева плат инфракрасным излучением, 800 Вт	-
<b>SMD810</b>	Система пайки инфракрасным излучением (совместно с SMD610), 15- Вт, 45...450°C	-

## Насадки для паяльников



Для пайки

SDK401 Ø 0.8 mm/45°

SDK402 0.8 mm

SDK403 Ø 0.4 mm

SDK404 1.6 mm

SDK405 3.2 mm

SDK406 1.2 mm

SDK410 4.8 mm

SDK411 Ø 4.8 mm/45°



Для распайки

SDKL410 Ø 1,0 мм

SDKL412 Ø 1,2 мм

SDKL415 Ø 1,5 мм

Насадки для SDF8000

Насадки для SDF1000 и SDF8000



**SDJHAP80**



Принадлежности для SDF8000

Тип	Описание
<b>SDK</b>	Насадки для паяльников <b>SDF1000</b> , <b>SDF8000</b>
<b>SDJHAP80</b>	Паяльник для пайки горячим воздухом
<b>SDJTZW100</b>	SMD - паяльные клещи, 100 Вт, 150...450°C (для SDF8000)

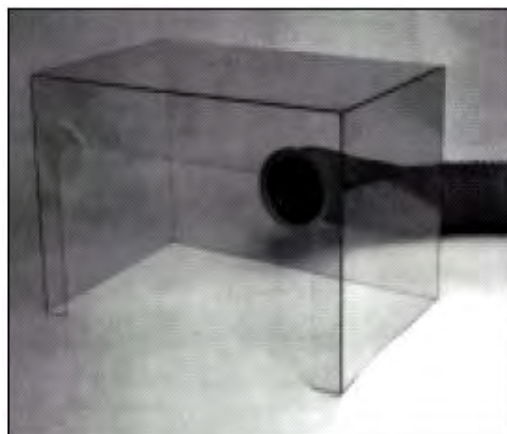
## Системы отсоса газов



**SUCTION ARM**



**MINI ARM**



**FUME CABINET**

Тип	Описание
<b>SUCTION ARM</b>	Система отсоса газов (3 колена) с воронкой
<b>MINI ARM 32</b>	Система отсоса газов: гибкий шланг (диаметр 32 мм, длина 1 м)
<b>FUME CABINET</b>	Пластиковый прозрачный отсек с шлангом



**KIT 500E**

Тип	Описание
<b>KIT 500E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-CX5500 - пылесос с фильтром (30 м<sup>3</sup>/час, ~220 В, 80 ВА, 8,6 кг, высота 400 мм, диаметр 255 мм)</li> <li>-FX32E - гибкий воздухопровод с регулирующей заслонкой (длина 1 м, диаметр 32 мм)</li> <li>-полусферическая воронка (диаметр 260 мм), ESD</li> <li>-крепежный кронштейн для шлангов</li> <li>-гибкий шланг от пылесоса до кронштейна (длина 1,5 м, диаметр 32 мм)</li> </ul>

Для получения дополнительной информации просим обращаться:

**Артвик Р**, Россия, 125315, Москва, ул. Часовая, 30  
Тел. 7 (495) 956-70-79, факс 7 (495) 956-70-78, E-mail: [info@artvik.com](mailto:info@artvik.com)

Internet: [www.artvik.com](http://www.artvik.com)

© 2010 Artvik, Inc.