

Стол сварщика и фильтровентиляционное оборудование
ПРОИЗВОДСТВО / ПРОДАЖА / СЕРВИС



Мы делаем работу удобной

ООО «ГК СфераПро» Тел/факс (812)374-62-22 Бесплатный по России 8-800-234-07-96

Стол сварщика ССВ-1В (с вентилятором) Стол сварщика ССВ-1 (без вентилятора)

Назначение

- применяется в качестве стационарного сварочного поста
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных, шлифовальных, зачистных и др. работ с одновременным удалением газовой смеси и пыли

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- вентилятор с пониженным энергопотреблением, класс защиты - IP44
- подключаются к общезаводской (цеховой) системе вентиляции
- удаление вредных веществ осуществляться как через козырек стола, так и через чугунную колосниковую решетку с помощью регулировочной заслонки
- на лицевой части стола расположен колчан для электродов и инструмента сварщика
- блок розеток на 220V для подключения различного инструмента
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током



Технические характеристики

Модель	ССВ-1В/ССВ-1
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимальная производительность, куб. м./час	1500
Размер чугунной решетки мм.	1000x700
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	750
Высота защитного экрана с учетом светильника мм.	750
Максимально равномерно распределенная нагрузка на рабочую плиту кг.	500
Параметры питающей сети В/Гц	380/50
Потребляемая мощность двигателя кВт.	0,55
Вентиляция	Встроенная/Цеховая
Уровень звукового давления Дб.	70
Диаметр присоединительного фланца мм.	250
Габаритные размеры мм.	1290x850x1500
Масса кг.	210/190

Цена с НДС18% - 99 800,00р.

Цена с НДС18% - 89 800,00р. (без вентилятора)

Стол сварщика ССВ-2В-СС (с вентилятором) Стол сварщика ССВ-2СС (без вентилятора)

Назначение

- применяется в качестве стационарного сварочного поста
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных, шлифовальных, зачистных и др. работ с одновременным удалением газовой смеси и пыли

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- вентилятор с пониженным энергопотреблением, класс защиты - IP44
- подключаются к общезаводской (цеховой) системе вентиляции
- рабочая плита стола сварщика состоит из цельных фрезерованных балок с Т-образными пазами
- точность обработки поверхности балки 0,05мм
- материал рабочей поверхности – серый чугун, исключаяющий прилипание сварочных брызг и окалины
- на рабочей поверхности стола выполнены Т-образные пазы, позволяющие неподвижно крепить свариваемую (собираемую) конструкцию
- удаление вредных веществ осуществляется как через козырек стола так и через рабочую поверхность стола, выбор необходимого направления отвода зависит от характеристик свариваемых изделий и осуществляется при помощи встроенной заслонки на боковой части стола
- под рабочей плитой расположено два выдвигающихся поддона, предназначенных для удаления шлака, огарков электродов и т.п. с рабочей поверхности стола
- блок розеток на 220V для подключения различного инструмента
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током



Технические характеристики

Модель	ССВ-2В-СС/ССВ-2-СС
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимальная производительность, куб. м./час	1500
Размер рабочей поверхности мм	1200x800
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	750
Высота защитного экрана с учетом светильника мм.	780
Максимально равномерно распределенная нагрузка на рабочую плиту кг.	500
Параметры питающей сети В/Гц	380/50
Потребляемая мощность двигателя кВт.	0,55
Вентиляция	Встроенная/Цехова
Уровень звукового давления Дб.	70
Диаметр присоединительного фланца мм.	250
Габаритные размеры мм.	1200x858x1530
Масса кг.	285/265

Цена с НДС18% -179 000,00р.

Цена с НДС18% -164 000,00р. (без вентилятора)

Стол сварщика ССВ-3В (с вентилятором) Стол сварщика ССВ-3 (без вентилятора)

Назначение

- применяется в качестве стационарного сварочного поста
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных, шлифовальных, зачистных и др. работ с одновременным удалением газовой смеси и пыли

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- вентилятор с пониженным энергопотреблением, класс защиты - IP44
- подключаются к общезаводской (цеховой) системе вентиляции
- удаление вредных веществ осуществляется через чугунную колосниковую решетку
- на лицевой части стола расположен колчан для электродов и инструмента сварщика
- блок розеток на 220V для подключения различного инструмента
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током



Технические характеристики

Модель	ССВ-3В/ССВ-3
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимальная производительность, куб. м./час	1500
Размер чугунной решетки мм.	1000x700
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	750
Максимально равномерно распределенная нагрузка на рабочую плиту кг.	500
Параметры питающей сети В/Гц	380/50
Потребляемая мощность двигателя кВт.	0,55
Вентиляция	Встроенная/Цеховая
Уровень звукового давления Дб.	70
Диаметр присоединительного фланца мм.	250
Габаритные размеры мм.	1290x850x750
Масса кг.	190/170

Цена с НДС18% -83 400,00р.

Цена с НДС18% -74 440,00р. (без вентилятора)

Стол сварщика ССВ-3-4

Назначение

- применяется в качестве стационарного сварочного поста
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных, шлифовальных, зачистных и др. работ с одновременным удалением газовой смеси и пыли

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- встроенный вентилятор
- подключаются к общезаводской (цеховой) системе вентиляции
- удаления вредных веществ с поверхности стола при помощи ПВУ (поворотного-вытяжного устройства)
- удаление вредных веществ через колосниковую чугунную решетку
- заслонка для регулирования воздушного потока
- на лицевой части стола расположен колчан для электродов и инструмента сварщика
- съемный защитный экран с распашными боковыми шторками
- блок розеток на 220V для подключения различного инструмента
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током



Технические характеристики

Модель	ССВ-3-4
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимальная производительность, куб. м./час	1800
Размер чугунной решетки мм.	1000x700
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	750
Высота защитного экрана с учетом светильника мм.	750
Мах. равномерно распределенная нагрузка на рабочую плиту кг.	500
Параметры питающей сети В/Гц	380/50
Потребляемая мощность двигателя Вт.	1,1
Вентиляция	Встроенная
Радиус действия поворотного-вытяжного устройства (м)	2,0
Уровень звукового давления Дб.	70
Диаметр присоединительного фланца мм.	250
Габаритные размеры мм.	1600x850x1500
Масса кг.	250

Цена с НДС18% -135 000,00р.

Стол сварщика ССВ-3-4ВФ

Назначение

- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных работ с одновременным удалением газовой смеси, вредных веществ с зоны сварки
- не требует подключения к общезаводской (цеховой) системе вентиляции

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- встроенный вентилятор
- встроенный промышленный фильтр очистки воздуха от сварочного аэрозоля
- удаления вредных веществ с поверхности стола при помощи ПВУ (поворотного-вытяжного устройства)
- удаление вредных веществ через колосниковую чугунную решетку
- заслонка для регулирования воздушного потока
- съемный защитный экран с распашными боковыми шторками
- на лицевой части стола расположен колчан для электродов и инструмента сварщика
- блок розеток на 220V для подключения различного инструмента
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током



Технические характеристики

Модель	ССВ-3-4ВФ
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимальная производительность, куб. м./час	1350
Размер чугунной решетки мм.	1000x700
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	750
Высота защитного экрана с учетом светильника мм.	750
Мах. равномерно распределенная нагрузка на рабочую плиту кг.	500
Параметры питающей сети В/Гц	380/50
Потребляемая мощность двигателя Вт.	1,1
Вентиляция	Встроенная
Радиус действия поворотного-вытяжного устройства (м)	2,0
Активная фильтрующая поверхность (кв.м)	12
Уровень звукового давления не более Дб(А).	70
Класс очистки фильтра	F9
Встроенный сменный фильтр шт.	1
Диаметр присоединительного фланца мм.	250
Габаритные размеры мм.	1600x850x1500
Масса кг.	245

Цена с НДС18% -151 800,00р.

Стол сварщика ССВ-3-4ВФ-Р (с фильтром и системой самоочистки)

Назначение

- применяется в качестве стационарного сварочного поста
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных, шлифовальных, зачистных и др. работ с одновременным удалением газовой смеси и пыли
- не требует подключения к общезаводской (цеховой) системе вентиляции

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- встроенный вентилятор
- встроенный промышленный фильтр очистки воздуха от сварочного аэрозоля ГОСТ Р 51251-99
- система очистки фильтра импульсами сжатого воздуха
- возможность очистки фильтра как в принудительном, так и в автоматическом режиме
- возможность программирования количества импульсов очистки фильтра
- съемный защитный экран с распашными боковыми шторками
- удаления вредных веществ с поверхности стола при помощи ПВУ (поворотно-вытяжного устройства)
- удаление вредных веществ через колосниковую чугунную решетку
- заслонка для регулирования воздушного потока
- на лицевой части стола расположен колчан для электродов и инструмента сварщика
- снизу корпуса фильтра располагается пылесборник
- блок розеток на 220V для подключения различного инструмента
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током



Технические характеристики

Модель	ССВ-3-4ВФ-Р
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимальная производительность, куб. м./час	1350
Размер чугунной решетки мм.	1000x700
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	750
Высота защитного экрана с учетом светильника мм.	750
Мах. равномерно распределенная нагрузка на рабочую плиту кг.	500
Параметры питающей сети В/Гц	380/50
Потребляемая мощность двигателя Вт.	1,1
Вентиляция	Встроенная
Радиус действия поворотно-вытяжного устройства (м)	2,0
Активная фильтрующая поверхность (кв.м)	12
Уровень звукового давления не более Дб(А).	70
Класс очистки фильтра	F9
Встроенный сменный фильтр шт.	1
Диаметр присоединительного фланца мм.	250
Габаритные размеры мм.	1600x850x1500
Масса кг.	245

Цена с НДС18% -168 000,00р.

Стол сварщика ССВ-3-4(СФ) Демонстрационный экран



Назначение

- применяется для демонстрации процесса сварки в мастерских профессиональных училищ и других учебных заведениях
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных работ с одновременным удалением газовой смеси, вредных веществ с зоны сварки

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- встроенный вентилятор
- демонстрационный экран (светофильтр)
- подключаются к общецеховой (цеховой) системе вентиляции
- удаления вредных веществ с поверхности стола при помощи ПВУ (поворотного-вытяжного устройства)
- удаление вредных веществ через колосниковую чугунную решетку
- заслонка для регулирования воздушного потока
- на лицевой части стола расположен колчан для электродов и инструмента сварщика
- блок розеток на 220V для подключения различного инструмента
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током

Технические характеристики

Модель	ССВ-3-4(СФ)
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимальная производительность, куб. м./час	1800
Размер чугунной решетки мм.	1000x700
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	750
Высота защитного экрана с учетом светильника мм.	750
Мах. равномерно распределенная нагрузка на рабочую плиту кг.	500
Параметры питающей сети В/Гц	380/50
Потребляемая мощность двигателя Вт.	1,1
Вентиляция	Встроенная
Радиус действия поворотного-вытяжного устройства (м)	2,0
Уровень звукового давления Дб.	70
Диаметр присоединительного фланца мм.	250
Габаритные размеры мм.	1400x850x1500
Масса кг.	245

Цена с НДС18% ССВ-3-4(СФ) -138 000,00р.

Цена с НДС18% ССВ-3-4ВФ (СФ) -154 800,00р. (сменный фильтр)

Цена с НДС18% ССВ-3-4ВФ-Р (СФ) -170 000,00р. (с фильтром и системой самоочистки)

Стол сварщика ССВ-4ВФ-Р (с фильтром и системой самоочистки)



Назначение

- применяется в качестве стационарного сварочного поста
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных, шлифовальных, зачистных и др. работ с одновременным удалением газовой смеси и пыли
- не требует подключения к общезаводской (цеховой) системе вентиляции

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- встроенный вентилятор увеличенной производительности
- встроенный промышленный фильтр с системой самоочистки воздуха от сварочного аэрозоля ГОСТ Р 51251-99
- встроенный влагомаслоотделитель
- дифференциальный датчик для

проверки потери давления на фильтрующей кассете

- съемный защитный экран с распашными боковыми шторками
- удаления вредных веществ с поверхности стола при помощи ПВУ (поворотно-вытяжного устройства) поворачивается на 360 градусов вокруг своей оси
- удаление вредных веществ через колосниковую чугунную решетку
- заслонка для регулирования воздушного потока
- ящик для сбора окалины
- светильник дневного света
- на лицевой части стола расположен колчан для электродов и инструмента сварщика
- блок розеток на 220V для подключения различного инструмента
- наличие поворотного стола для мелких деталей
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током

Фильтрация

- система очистки фильтра импульсами сжатого воздуха с помощью встроенного ресивера и клапанов
- возможность очистки фильтра как в принудительном, так и в автоматическом режиме
- возможность программирования количества импульсов очистки фильтра
- снизу корпуса фильтра располагается пылесборник

Технические характеристики

Модель	ССВ-4ВФ-Р
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимальная производительность вентилятора, куб. м./час	1500
Размер чугунной решетки мм.	600x560
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	850
Высота защитного экрана с учетом светильника мм.	600
Мах. равномерно распределенная нагрузка на рабочую плиту кг.	500
Параметры питающей сети В/Гц	380/50
Потребляемая мощность двигателя Вт.	1,1
Вентиляция	Встроенная
Радиус действия поворотно-вытяжного устройства (м)	2,0

Активная фильтрующая поверхность (кв.м)	12
Уровень звукового давления не более Дб(А).	70
Класс очистки фильтра	F9
Встроенный сменный фильтр шт.	1
Влагомаслоотделитель шт	1
Дифференциальный датчик шт	1
Давление сжатого воздуха не менее Атм	5
Габаритные размеры мм.	1600x890x1500
Масса кг.	245

Комплект поставки

- стол сварщика в частично собранном виде
- металлический защитный экран с подсветкой и боковыми шторками
- ПВУ (поворотно-вытяжное устройство 2,0м.)
- Фильтр патронного типа
- влагомаслоотделитель
- компрессор сжатого воздуха - заказывается дополнительно, если нет заводской сети сжатого воздуха 5,5 – 6 Атм.

Цена с НДС18% -169 000,00р.

Стол сварщика ССВ-5У (универсальный)



Назначение

- стол сварщика ССВ-5У является, по сути, универсальным столом сварщика, его можно комбинировать исходя из задач производства
- применяется в качестве стационарного сварочного поста
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных, шлифовальных, зачистных и др. работ с одновременным удалением газовой смеси и пыли

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- встроенный вентилятор увеличенной производительности*
- встроенный промышленный фильтр с системой самоочистки воздуха от сварочного аэрозоля ГОСТ Р 51251-99*
- встроенный влагомаслоотделитель*
- съемный защитный экран с распашными боковыми шторками
- удаление вредных веществ с поверхности стола при помощи ПВУ (поворотно-вытяжного устройства) поворачивается на 360 градусов вокруг своей оси
- удаление вредных веществ через

колосниковую чугунную решетку

- заслонка для регулирования воздушного потока
- поворотная планшайба D-450мм
- светильник дневного света
- на лицевой части стола расположен колчан для электродов и инструмента сварщика
- блок розеток на 220V для подключения различного инструмента
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током

Фильтрация*

- система очистки фильтра импульсами сжатого воздуха с помощью встроенного ресивера и клапанов
- возможность очистки фильтра как в принудительном, так и в автоматическом режиме
- возможность программирования количества импульсов очистки фильтра
- снизу корпуса фильтра располагается пылесборник

* в зависимости от выбранной комплектации оборудования

Технические характеристики

Модель	ССВ-5У
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимальная производительность вентилятора, куб. м./час	1500
Размер чугунной решетки мм.	1000x700
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	750
Высота защитного экрана с учетом светильника мм.	750
Мах. равномерно распределенная нагрузка рабочую плиту кг.	500
Параметры питающей сети В/Гц	380/50
Потребляемая мощность двигателя Вт.	1,1
Вентиляция	Встроенная

Радиус действия поворотного-вытяжного устройства (м)	2,0
Активная фильтрующая поверхность (кв.м)*	12
Уровень звукового давления не более Дб(А).	70
Класс очистки фильтра*	F9
Давление сжатого воздуха не менее Атм*	5
Габаритные размеры мм.	1850x850x750
Масса кг.	280

* в зависимости от выбранной комплектации оборудования

Варианты исполнения

1	Стол сварщика (без фильтрации и вентилятора)
2	Стол сварщика (кассетный фильтр, без вентилятора)
3	Стол сварщика (кассетный фильтр с вентилятором)
4	Стол сварщика (кассетный фильтр с вентилятором + регенерация фильтра)

Дополнительно

	опции	Примечания
01	Поворотная планшайба D-450мм (ручной привод, гладкая поверхность, материал сталь)	поставляется в базовой комплектации
02	Поворотная планшайба D-450мм (ручной привод, Т-образные пазы, материал сталь)	
03	Поворотная планшайба D-450мм (электрический привод - педаль, гладкая поверхность, материал сталь)	ручная настройка частоты вращения планшайбы, повороты вправо-влево.
04	Поворотная планшайба D-450мм (электрический привод - педаль, Т-образные пазы, материал сталь)	ручная настройка частоты вращения планшайбы, повороты вправо-влево.
05	Поворотная планшайба D-450мм (ручной привод, гладкая поверхность, материал алюминий)	
06	Поворотная планшайба D-450мм (ручной привод, Т-образные пазы, материал алюминий)	
07	Поворотная планшайба D-450мм (электрический привод - педаль, гладкая поверхность, материал алюминий)	ручная настройка частоты вращения планшайбы, повороты вправо-влево.
08	Поворотная планшайба D-450мм (электрический привод - педаль, Т-образные пазы, материал алюминий)	ручная настройка частоты вращения планшайбы, повороты вправо-влево.
09	Поворотная планшайба D-450мм (ручной привод, Т-образные пазы, материал серый чугун)	
10	Поворотная планшайба D-450мм (электрический привод - педаль, Т-образные пазы, материал серый чугун)	ручная настройка частоты вращения планшайбы, повороты вправо-влево.
A	Алюминиевая решетка стола	устанавливается по желанию заказчика без удорожания
C	Стальная решетка стола	устанавливается по желанию заказчика без удорожания
Д	Демонстрационный экран	
В	Влагомаслоотделитель	
К	Встроенный компрессор	

- стол с кассетным фильтром и регенерацией требует подключения магистрали сжатого воздуха 5-6 атм.

Цена по запросу в зависимости от выбранной комплектации

Стол сварщика ССВП-1В (с вентилятором) Стол сварщика ССВП-1 (без вентилятора)

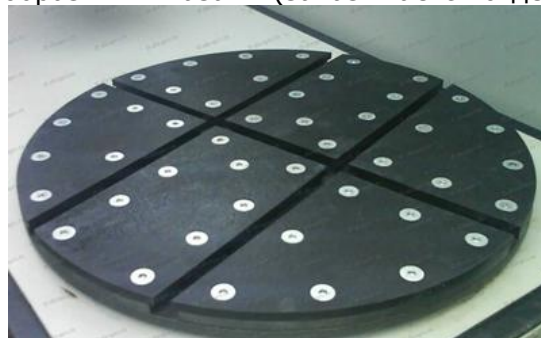


Назначение

- применяется в качестве стационарного сварочного поста
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных, шлифовальных, зачистных и др. работ с одновременным удалением газовой смеси и пыли

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- вентилятор с пониженным энергопотреблением, класс защиты - IP44
- подключаются к общезаводской (цеховой) системе вентиляции
- планшайба представляет собой ровный металлический диск D-600мм с максимальной нагрузкой до 100кг. Также планшайба может быть изготовлена из серого чугуна с Т-образными пазами (заказывается отдельно).



- удаление вредных веществ осуществляется через козырек стола
- на лицевой части стола расположен колчан для электродов и инструмента сварщика
- блок розеток на 220V для подключения различного инструмента
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током

Технические характеристики

Модель	ССВП-1В/ССВП-1
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимальная производительность, куб. м./час	1500
Диаметр металлической планшайбы (мм)	600
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	750
Высота защитного экрана с учетом светильника мм.	750
Максимально равномерно распределенная нагрузка на рабочую плиту кг.	500
Параметры питающей сети В/Гц	380/50
Потребляемая мощность двигателя кВт.	0,55
Вентиляция	Встроенная/Цеховая
Уровень звукового давления Дб.	70
Диаметр присоединительного фланца мм.	250
Габаритные размеры мм.	1250x850x1500
Масса кг.	250/230

Цена с НДС18% -99 800,00р.

Цена с НДС18% -87 175,00р. (без вентилятора)

Стол сварщика ССВП-2В (с вентилятором) Стол сварщика ССВП-2 (без вентилятора)



Назначение

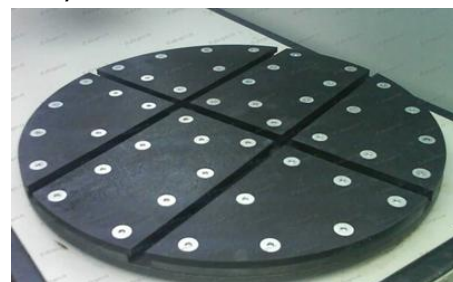
- применяется в качестве стационарного сварочного поста
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных, шлифовальных, зачистных и других работ с одновременным удалением газовой смеси и пыли

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- встроенный вентилятор
- подключаются к общезаводской (цеховой) системе вентиляции
- удаления вредных веществ с поверхности стола при помощи ПВУ (поворотно-вытяжного устройства)
- установка подъемно-поворотной плиты в крайнее нижнее положение дает возможность проводить работы на всей поверхности стола.
- подъем плиты осуществляется с помощью рукоятки, расположенной в правой части

столешницы, в целях удобной эксплуатации стола рукоятка легко устанавливается и снимается

- планшайба представляет собой ровный металлический диск D-450мм с максимальной нагрузкой до 100кг. Также планшайба может быть изготовлена из серого чугуна с T-образными пазами (заказывается отдельно).
- съемный защитный экран с распашными боковыми шторками
- стол оборудован тумбой с двумя полками и выдвижным ящиком для инструмента и вспомогательного оборудования
- на лицевой части стола расположен колчан для электродов
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током



Технические характеристики

Модель	ССВП-2В/ССВП-2
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимальная производительность, куб. м./час	2100
Диаметр планшайбы (мм)	450
Максимальная высота подъема поворотной плиты над уровнем столешницы (мм)	30
Максимальная нагрузка на поворотную плиту кг.	100
Максимально равномерно распределенная нагрузка на рабочую плиту кг.	500
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	810
Высота защитного экрана с учетом светильника мм.	850
Размер рабочей плоскости (мм)	1500x810
Ток питающей сети:	
Род	3-х фаз.
Частота (Гц)	50
Напряжение (В)	380
Мощность электродвигателя вентилятора (кВт)	1,1
Параметры питающей сети В/Гц	220/50
Радиус действия подъемно-вытяжного устройства (м)	2,0
Вентиляция	встроенная/цехова
Диаметр присоединительного фланца мм.	250
Габаритные размеры мм.	1890x850x1660
Масса кг.	197/187

Цена с НДС18% -142 560,00р.

Цена с НДС18% -133 360,00р. (без вентилятора)

Сварочно-зачистной стол СЗС-1



Назначение

- применяется в качестве стационарного сварочного поста
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных, шлифовальных, зачистных и др. работ с одновременным удалением газовой смеси и пыли

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- стол подключаются к общецеховой (цеховой) системе вентиляции с одной из двух боковых сторон стола либо сверху, неиспользуемые присоединительные фланцы закрываются заглушками которые идут в комплекте стола
- в столе присутствует заслонка для регулирования воздушного потока
- удаление вредных веществ осуществляться через решетку в столешнице и с задней части стола, крупные частицы образовавшиеся в процессе работ оседают в выдвижном поддоне.
- защитный экран оборудован съемными шторками при

желании их можно разложить для использования длинномерных деталей

- под столешницей расположена тумба для инструмента сварщика
- регулируемые по высоте ножки
- рама стола и обшивка окрашены высококачественной порошковой краской
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током

Технические характеристики

Модель	СЗС-1
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Расход воздуха (куб м/ч.)	2500
Высота рабочей плиты над уровнем пола мм.	850
Максимально равномерно распределенная нагрузка на рабочую плиту кг.	500
Напряжение осветительной сети цепей управления (В)	220
Вентиляция	Цеховая
Диаметр присоединительных фланцев мм.	250
Габаритные размеры мм.	1125x860x1930
Масса кг.	165

Цена с НДС18% -99 800,00р.

Стол сварщика ССУ-Комплект



Назначение

- стол сварщика учебный ССУ-комплект является одним из самых практичных и эргономичных решений при организации рабочего места сварщика. Комплект состоит из стола, защитного ограждения выполненного в виде сварочной кабины с защитными огнестойкими занавесками и верхнего вытяжного зонта. Такая конструкция позволяет произвести вытяжку пылегазовой смеси с максимальным КПД.
- стол предназначен для установки на нем изделий малых и средних размеров при проведении сварочных работ с одновременным удалением газовой смеси, вредных веществ с зоны сварки

Общие сведения

- ТУ 3862-001-89096777-2012
- подключаются к общезаводской (цеховой) системе вентиляции
- конструкция стола состоит из верхней столешницы со съёмной пазовой решёткой через которую производится вытяжка загрязнённого воздуха
- нижняя полка для хранения инструмента и оснастки
- передняя перфорированная решётка с лампой освещения
- в конструкцию стола встроен вытяжной короб для подключения общей системы вентиляции.

- ограждение рассчитано под размер стола. Поверх ограждения одевается верхний вытяжной зонт с отводным фланцем, который также подсоединяется к общей системе вентиляции.

Основные преимущества

- подобный конструктив позволяет наиболее качественно очистить воздух на рабочем месте сварщика
- отвод вредных веществ происходит как через решетку в столешнице так и через вытяжной зонт
- огнестойкие занавески
- перфорированный экран позволяет крепить полки, держатели и крючки для размещения инструмента и расходных материалов.
- регулируемые по высоте ножки как на столе так и на сварочной кабине, позволяют сгладить неровности пола
- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током



Технические характеристики

Модель	ССУ-Комплект
Изготовитель	ООО «ГК СфераПро»
Максимально равномерно распределенная нагрузка на рабочую плоскость кг.	500

Высота рабочей поверхности над уровнем пола мм.	850
Размер рабочей плоскости (мм)	1496x810
Размер стальной решетки (мм)	600x600
Параметры питающей сети освещения В/Гц	220/50
Вентиляция	цеховая
Диаметр присоединительных фланцев мм.	250
Габаритные размеры мм.	1800x1800x2306
Масса кг.	250

Комплект поставки:

- Стол сварщика -1шт.
- Кабина сварщика -1шт.
- Защитная огнестойкая штора -2шт.
- Зонт вытяжной -1шт.

Цена с НДС18% -107 220,00р.

Стол для дугового тренажера сварщика (учебный)



Назначение

Стол предназначен для тренировки начального обучения электросварщиков приемам сварки с контактным возбуждением сварочной дуги.

На столе возможна имитация трех способов сварки:

- Электрод с покрытием (ММА);
- Неплавящимся электродом (TIG);
- Полуавтоматом в среде защитных газов (MIG/MAG),

Общие сведения

- блок фильтрации со встроенным фильтром и вентилятором для удаления продуктов горения из зоны сварки в процессе имитации сварки с помощью реальной малоамперной сварочной дуги.
- крепление для имитатора изделия
- ящик для хранения различного инструмента
- розетки на 220V 3шт.
- металлическая рама стола окрашены

высококачественной порошковой краской, что обеспечивает высокую защиту от воздействий окружающей среды.

- стол оборудован болтами заземления для предотвращения поражения персонала электрическим током и заземления оборудования.

Технические характеристики

высота защитного экрана мм.	600
высота рабочей поверхности мм.	750
Эл. питание сети В/Гц	220/50
Уровень шума Дб	50
Производительность м³/ч	250
КПД угольного фильтра %	90
Габаритные размеры мм.	1212x750x1350
Масса кг.	35

Цена с НДС18% -55 000,00р.

ПВУ (поворотно-вытяжное устройство)



Поворотно-вытяжное устройство предназначено для удаления вредных веществ : дыма, газа, пыли, аэрозолей и других вредных веществ от источника выделения в системе вентиляции цеха различных отраслей промышленности. Конструкция ПВУ позволяет фиксацию его в любом пространственном положении удобном для оператора.

Данное устройство может устанавливаться на столы сварщика, фильтровентиляционные установки и к системе вытяжной вентиляции.

Поворотно-вытяжное устройство может иметь разные виды крепления:

Фланец – на горизонтальную поверхность

Кронштейн – на вертикальную поверхность

Консольная балка – на вертикальную поверхность

Обозначение	Диаметр воздуховода мм.	Радиус действия м.	Искрогаситель, шибер	Цена с НДС18% рубли
ПВУ-2,0	160	2,0	Встроенный	15 000,00
ПВУ-2,5	160	2,5	Встроенный	16 500,00
ПВУ-3,0	160	3,0	Встроенный	18 500,00
ПВУ-4,0	160	4,0	Встроенный	21 275,00