

Пескоструйный аппарат Airblast ABSC-200C (200л)



Пескоструйный аппарат Airblast ABSC-200C (200л)

- **Аппарат для очистки поверхности**

Установки производства компании **Airblast** хорошо известны во всем мире уже более четверти века и зарекомендовали себя как надежное в работе, и простое в обслуживании оборудование. Большинство крупнейших судоремонтных, вагоноремонтных и нефтегазопромышленных предприятий выбрали установки Airblast за высокое качество сборки аппаратов, что позволяет выполнять абразивоструйную обработку поверхностей в кратчайшие сроки без простоя оборудования для смены изнашиваемых деталей.

Передвижные песко/дробеструйные аппараты Airblast оснащены удачно разработанной системой дистанционного управления Deadman и звукопоглотителем, а опыт работы показывает, что безопасность оператора и комфортность его работы увеличивают производительность и понижают рабочие издержки.

Пневматическая система дистанционного управления повышает комфортность и безопасность проведения работ.

Аппараты Airblast разработаны с учетом применения большого диапазона приспособлений и принадлежностей, включающего широкий выбор сопел, воздушной струи высокого давления, устройства для внутренней очистки труб, а также насадки для беспыльной очистки.

Все аппараты обладают необходимыми международными сертификатами испытаний.

Преимущества и особенности аппаратов Airblast:

- Конструкция аппаратов спроектирована и испытана на давление в 17 бар, при рабочем штатном давлении в 12 бар.
- Соединительные шланги на всех аппаратах 1-1½ «(модель 1028 со шлангами сечением ½)» имеют повышенную износостойкость.
- Предохранительный клапан дает возможность предотвратить повреждение оборудования.
- Вогнутая приемная крышка бака и коническое днище позволяют потоку любого абразива легко заполнять весь аппарат.
- Контрольный лючок обеспечивает быстрый доступ внутрь аппарата для его осмотра и обслуживания.
- В зависимости от применяемого абразива (песок, колотая или литая дробь) на аппаратах могут монтироваться различные клапаны FSV или SGV со сменными втулками и прокладками соответственно.
- Подвижность и маневренность всех аппаратов даже на малых площадях обеспечивают большие прочные колеса.

– Сито и крышки позволяют равномерно засыпать абразив, а прочные и надежные ручки обеспечивают удобство в эксплуатации.

Технические характеристики:

- Параметры ABSC 200 С
- Вместимость бака, л 200
- Габариты, мм Ø608×1370
- Вес, кг 135
- Диаметр труб и соединений 1¼ «
- Максимальное рабочее давление — 12,5 бар.
- Рабочая температура — -10/ + 50С.

В Комплектацию входит:

- - Бак ABSC-200, 200л (Производство — Нидерланды).
- - Дистанционное управление RCV -125
- - Клапан-дозатор абразива FSV
- - Сито
- - Крышка
- - Масловлагоотделитель
- - Шланг дистанционного управления, 20м
- -Абразивоструйный рукав 32x8, 20м,
- - Соединение CQT-2
- - Соплодержатель NNH-48
- - Сопло 9.5