

Dräger PAS AirPack 1

Dräger PAS AirPack 1 – это система снаряжения, работающего от линии сжатого воздуха, идеальная для серьезных задач, в которой требуется длительное снабжение дыхательным воздухом. Dräger PAS AirPack 1, оборудованный досконально проверенной пневматической системой серии Dräger PSS, размещается в безопасной зоне рядом с местом выполнения работ и позволяет пользователю / пользователям носить только легкое респираторное снаряжение. Dräger PAS AirPack 1 может снабжать воздухом одного или двух людей.



ST
-
35
60
-

Dräger PAS AirPack 1:
система подачи сжатого воздуха на тележке для одного или двух людей..

Меньшая нагрузка и лучшая подвижность

Баллоны, установленные на тележке со шлангом, позволяют непрерывно подавать дыхательный воздух пользователю по шлангу, намотанному на барабан. Выполняя работы, пользователи могут носить лишь легкий дыхательный комплект на пояском ремне или соответствующий EN402 дыхательный аппарат Dräger серии PAS Colt или Микро, благодаря чему возрастает свобода перемещения.

Гибкость в использовании

Dräger PAS AirPack 1 просто транспортируется и может использоваться в любом месте. Он сделан из стали с антистатическим порошковым покрытием и может нести максимум четыре баллона со сжатым воздухом, каждый вместимостью 12 литров. Dräger AirPack 1 поставляется в комплекте со стандартным 50 м шлангом, который при необходимости можно продлить до 100 м.

Простота эксплуатации

Механизм намотки на барабане для шланга облегчает сматывание шланга, а специальная тормозная система на барабане предотвращает запутывание шланга.

Фильтрующая станция сжатого воздуха Dräger AF 1400

Используя станцию Dräger AF 1400, подключенную к промышленной пневматической системе сжатого воздуха, можно снабжать воздухом до четырех пользователей. Она устанавливается между источником воздуха и шлангами подачи воздуха, и высокопроизводительный фильтр удаляет любые твердые, жидкие или газообразные частицы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Dräger PAS AirPack 1, тележка со шлангом, редуктор давления, барабан и шланг Dräger PAS AirPack 1, рама баллона с пневматикой Dräger PAS AirPack 1, шланг без барабана Dräger PAS AirPack 1, барабан для шланга с рамой

Размеры (без баллона)					
(В X Ш X) - Мин. (мм)	1019 x 465 x 60	888 x 465 x 375	1019 x 465 x 604	520 x 340 x 560	
Вес (кг)	40,5	11,5	18	25,5	
Давление заправленного баллона (бар)	200 or 300	200 or 300	200 or 300	200 or 300	
Входное давление пневматической линии (бар)		6-9	6-9	6-9	6-9
Номинальное выходное давление					
Редуктор давления (бар)	8	8	8	8	
Выходной поток					
Редуктор давления (л/мин)>	>600	>600	>600	>600	
Давл. срабат. предупред. свистка ВД (бар)		55 – 60	55 – 60	55 – 60	55 – 60
Давл. срабат. предупред. свистка НД (бар)		4 - 5	4 - 5	4 - 5	4 – 5
Громкость предупреждающего свистка (дБА)		>90	>90	>90	>90
Част. диапазон предупред. свистка ВД + НД (Гц)		2000 - 4000	2000 - 4000	2000 - 4000	2000 – 4000
Диапазон рабочих температур (°C)	-32 to +70	-32 ... +70	-32 ... +70	-32 ... +70	

Dräger PAS AirPack 1

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКАЗА

Dräger PAS AirPack в комплекте: тележка со шлангом, редуктор давления, барабан для шланга и 50 м шланг	33 52 228
Барабан для шланга с несущей рамой	33 52 239
Рама баллона с пневматикой	33 52 241
Dräger PAS AirPack 1 Тележка со шлангом без барабана и без шланга	33 53 008
Принадлежности для использования 4-х баллонов вместо 2-х (опция)	
Quad Kit	33 53 471
Другие принадлежности (опция)	
Пневматический аппарат на поясном ремне Dräger PAS Colt со свистком предупреждения о низком давлении	33 52 948
Пневматический аппарат на поясном ремне Dräger PAS Colt без свистка предупреждения о низком давлении	33 52 947
Принадлежности	
Различные удлинительные шланги по запросу	
Y-образный соединитель	R 27 945
Редуктор давления	R 54 620
Фильтровая станция Dräger AF 1400	AL 01 230

Dräger PAS AirPack 2

Dräger PAS AirPack 2, изготовленный с использованием ведущих технологий и материалов, гарантирует продолжительную подачу воздуха там, где это необходимо. В Dräger PAS AirPack 2 используется проверенная и испытанная во всем мире пневматическая система признанной серии Dräger PSS. Система может снабжать воздухом от одного до четырех человек; она размещается в безопасной зоне недалеко от места выполнения работ и позволяет пользователю / пользователям носить только легкое респираторное снаряжение.

Меньшая нагрузка и лучшая подвижность

Бесперебойная подача сжатого воздуха к пользователям производится от установленного на тележке баллона (ов) по шлангу, намотанному на барабан. AirPack просто транспортируется, поэтому он размещается в безопасной зоне рядом с местом проведения работ, и пользователь может работать в легком респираторном снаряжении, например, Dräger PAS Colt. Он обеспечивает пользователю большую свободу перемещения и меньшую усталость, чем при работе в обычном дыхательном аппарате со сжатым воздухом.

покрытием. Имеются версии с одним или двумя редукторами давления и двумя барабанами со шлангом, что позволяет совместно использовать одну систему или одновременно работать с двумя совершенно независимыми системами.

Фильтровая станция сжатого воздуха Dräger AF 1400

Используя станцию Dräger AF 1400, подсоединенную к промышленной пневматической системе сжатого воздуха, можно снабжать воздухом до четырех пользователей. Она подключается между источником воздуха и шлангами подачи воздуха, и высокопроизводительный фильтр удаляет любые твердые, жидкие или газообразные частицы.

Dräger PAS AirPack

2: система подачи сжатого воздуха на тележке для 1 - 4 людей.

Гибкость в использовании

Dräger PAS AirPack 2 просто транспортируется и может использоваться в любом месте; по запросу он может поставляться с подъемным ушком. Dräger PAS AirPack 2 способен нести один или два баллона со сжатым воздухом вместимостью до 50 литров и изготовлен из стали с антистатическим порошковым

Dräger PAS AirPack 2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	Dräger PAS AirPack 2, тележка со шлангом, две пневматических системы, два барабана со шлангом, одно подъемное ушко	Dräger PAS AirPack 2, тележка со шлангом, две пневматических системы, два барабана со шлангом, одно подъемное ушко	Dräger PAS AirPack 2, одна пневматическая система, два барабана со шлангом	Dräger PAS AirPack 2, одна пневматическая система, два барабана со шлангом
Размеры (без баллонов) (В X Ш X) - Мин. (мм)	1440 x 668 x 853	1013 x 888 x 853	1440 x 888 x 835	1013 x 668 x 853
Вес (кг), без баллона	83,5	81	60	57,5
Давление заправленного баллона (бар)	200 или 300	200 или 300	200 или 300	200 или 300
Входное давление пневматической линии(бар)		6-9	6-9	6-9 6-9
Номинальное выходное давление				
Редуктор давления (бар)	8	8	8	8
Выходной поток воздуха				
Редуктор давления (литров/мин)	>600	>600	>600	>600
Давл. срабат. свистка ВД (бар)	55 – 60	55 – 60	55 – 60	55 – 60
Громк. предупрежд. свистка (дБА)	>90	>90	>90	>90
Давл. срабат. свистка НД (бар)	4 – 5	4 – 5	4 – 5	4 – 5
Частота свистка ВД + НД (Гц)	2000 – 4000	2000 – 4000	2000 – 4000	2000 – 4000
Диапазон рабочих температур (°C)	-32 ... +70	-32 ... +70	-32 ... +70	-32 ... +70

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКАЗА

Dräger PAS AirPack 2, 4М, для макс.

4 людей, тележка со шлангом, две пневматических системы и два барабана со шлангом 33 52 276

Dräger PAS AirPack 2, 4М, для макс.

4 людей + подъемник, тележка со шлангом, две пневматических системы и два барабана со шлангом, одно подъемное ушко 33 52 236

Dräger PAS AirPack 2, 2М, для макс.

2 людей, тележка со шлангом, одна пневматическая система и один барабан со шлангом 33 52 994

Dräger PAS AirPack 2, 2М, для макс.

2 людей + подъемник, тележка со шлангом, две пневматических системы и два барабана со шлангом, одно подъемное ушко 33 52 995

Пневматический аппарат на поясном ремне Dräger PAS Colt со свистком предупреждения о низком давлении 33 52 948

Пневматический аппарат на поясном ремне Dräger PAS Colt без свистка предупреждения о низком давлении 33 52 947

Принадлежности

Различные удлинительные шланги по запросу

Y-образный соединитель R 27 945

Редуктор давления R 54 620

Фильтровая станция Dräger AF 1400 AL 01 230

