

Dräger PSS® 7000

Разработанный профессионалами для профессионалов, новый аппарат Dräger PSS 7000 – большой шаг вперед в эволюции дыхательных аппаратов для профессиональных пожарных.



ST
-
58
7-
20

Dräger PSS 7000:
современный
дыхательный
аппарат.

Конструкция

Dräger PSS 7000 – результат постоянной работы Dräger по обеспечению профессиональных пожарных современными дыхательными аппаратами мирового класса. Главное достоинство дыхательного аппарата – это уровень доверия и безопасности пользователя в реальной эксплуатации.

Предназначенный для решения множества задач и работы в самых различных условиях, дыхательный аппарат должен легко настраиваться для различных условий эксплуатации. Кроме того, аппарат должен без проблем соединяться и работать с полнолицевой маской, оборудованием связи и средствами защиты головы, формируя высокопроизводительную персональную систему безопасности.

Главная особенность Dräger PSS 7000 – новая ременная система. Усовершенствованные комфортные накладки, изготовленные путем формовки под давлением, отличаются высокими температурными характеристиками, исключительной износостойкостью и большой нескользящей поверхностью, которая сохраняет положение ременной системы и надежно фиксирует аппарат на теле. Механизм с быстроразъемной пряжкой как на пояском, так и на плечевых ремнях, позволяет быстро и просто снимать аппарат для очистки и обслуживания.

Эргономичность

Эргономическая конструкция – важная особенность аппарата, позволяющая пожарному выполнять свои задачи безопасно, эффективно и с минимальными усилиями. Dräger PSS 7000 включает ряд особенностей, повышающих комфорт и сводящих к минимуму стресс и усталость, что обеспечивает наивысший уровень безопасности и уверенности в надежности оборудования.

Долговечность и безопасность

Пожарные и их защитное оборудование работают во враждебной окружающей среде, подвергаясь воздействию чрезвычайно высоких температур и/или химических веществ. Для обеспечения надлежащей безопасности и защиты в Dräger PSS 7000 используются самые совершенные материалы и пневматика, которые проверены в полевых условиях и отличаются продолжительным сроком службы и долговременной надежностью.

Уход и техническое обслуживание

Простое и быстрое техническое обслуживание обеспечивают быстрый цикл обслуживания в мастерской – ваш дыхательный аппарат всегда готов к использованию. Конструкция Dräger PSS 7000 включает ряд особенностей, облегчающих и упрощающих очистку, а также быструю сборку/разборку всех главных компонентов.

Dräger PSS 7000

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	Dräger PSS 7000, пневматический манометр	Dräger PSS 7000, Bodyguard II
Вес аппарата в комплекте, куда входит полнолицевая маска Dräger FPS 7000, легочный автомат и композитный баллон Dräger 6,8 л 300 бар (расчетный срок эксплуатации 20 лет)	Приблизительно: 11.7 кг	Приблизительно: 11.9 кг
Входное давление (бар)	200 или 300	200 или 300
Номинальное выходное давление 1-ой ступени (бар)	8	8
Выходной поток 1-ой ступени (л/мин)	> 1000	> 1000
Давление срабатывания свистка высокого давления (бар)	50 – 60	50 – 60
Громкость свистка (дБА)	> 90	> 90
Частотный диапазон свистка (Гц)	2000 - 4000	2000 - 4000
Громкость сигнала DrägerMan Bodyguard (сигнал бедствия)	Нет	102 – 112 дБА
Диапазон рабочих температур	-32 ... + 70	-32 ... + 70

Аттестации: EN137; 2006 Тип 2 vfdb 0802

Atex	I M 1 / II 1 GD IIC T6 (Ta -30°C ... +60°C) – для Dräger PSS 7000 с маской Dräger Panorama Nova со смотровым стеклом из триплекса
	I M 1 / II 1 GD IIB T6 (Ta -30°C к +60°C) – для Dräger PSS 7000 со всеми другими масками Dräger Safety для дыхательных аппаратов

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКАЗА

Dräger PSS 7000, Аппараты со стандартным ремнем крепления баллона (для однобаллонной конфигурации)	
Dräger PSS 7000	33 55 068
Dräger PSS 7000, Bodyguard II	33 55 802
Dräger PSS 7000, Bodyguard II, со скобой	33 55 804
Аппараты с универсальным ремнем крепления баллона (для одно- и двухбаллонных конфигураций)	
Dräger PSS 7000	33 55 930
DrägerMan PSS 7000, Bodyguard II	33 55 931
Dräger PSS 7000, Bodyguard II, со скобой	33 55 932
Легочные автоматы (ЛА)	
ЛА, штекерный соединитель, с коротким шлангом	33 38 700
ЛА, соединитель M45, с коротким шлангом	33 38 706
ЛА, соединитель M40, с нормальным давлением, с коротким шлангом	33 50 501
ЛА, соединитель M40, с нормальным давлением, с коротким шлангом	33 50 606
ЛА, соединитель ESA, с коротким шлангом	33 51 302
Принадлежности	
Соединение для второго ЛА, шланг для очистки с гнездовой полумуфтой с низким усилием соединения	33 55 748
Шланг для очистки от загрязнений (со штекерной полумуфтой)	33 55 749
Тройник (2 x 6.8 л / 300 бар, углекомпозиционные баллоны)	33 37 660

