

КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО РАБОТЕ С ПОДЪЕМНЫМИ ПОДУШКАМИ SAVATECH

1. шаг



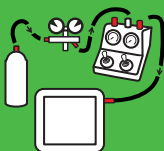
ДЕЙСТВИЕ

Разместите в нужном месте подъемную подушку, баллон со сжатым воздухом, контроллер, воздушный редуктор, соединительные шланги

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Только подготовленные специалисты могут быть допущены к работе с подъемными подушками. Посторонние лица должны быть удалены из рабочей зоны. Проверьте техническое состояние выбранных для работы подъемных подушек.

2. шаг



ДЕЙСТВИЕ

Соедините все компоненты между собой

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Обратите внимание на рабочее давление применяемых подъемных подушек. Подушки с разным значением рабочего давления (8 бар и 10 бар) не совместимы. Используйте воздушный редуктор, если давление в баллоне со сжатым воздухом более 12 бар.

3. шаг



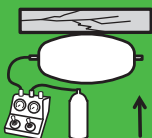
ДЕЙСТВИЕ

Установите подъемные подушки под грузом

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Обеспечьте устойчивое размещение подъемных подушек на прочном и очищенном основании (земле); не допускайте контакт с острыми краями груза. Не размещайте больше чем две обычных подъемных подушки вида SLK, SLK-L и SLK-H друг на друге. Не размещайте больше чем три подъемных подушки вида SFB-K друг на друге. Всегда соединяйте подъемные подушки, размещенные друг на друге, с помощью карабинов и ремней.

4. шаг



ДЕЙСТВИЕ

Подъем груза

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Используйте рычаги управления, предохранительные клапаны и манометры на контроллере для управления и контроля за операцией подъема/опускания груза. Никогда не превышайте максимальное давление накачивания подушки. Никогда не накачивайте подъемные подушки без нагрузки давлением большим, чем 1 бар. Прекращайте подъем груза при достижении требуемой высоты подъема или максимального давления накачивания.

5. шаг



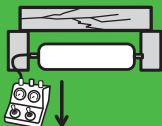
ДЕЙСТВИЕ

Установите под грузом механические опоры безопасности

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Никогда не работайте под грузом при отсутствии механических опор безопасности под грузом.

6. шаг



ДЕЙСТВИЕ

После завершения операции выпустите воздух из подъемной подушки

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Во время выпуска воздуха из подушки она должна быть соединена с контроллером. Всегда используйте рычаги управления контроллера для выпуска воздуха из подъемной подушки.

7. шаг



ДЕЙСТВИЕ

Удалите подъемные подушки с места использования, отключите подачу сжатого воздуха и отсоедините рукава, удалите остатки воздуха, промойте и разместите в месте хранения

КРАТКАЯ ИНСТРУКЦИЯ ПО РАБОТЕ С ПОДЪЕМНЫМИ ПОДУШКАМИ SAVATECH



Несоблюдение инструкций пользователя может привести к различным травмам. Тщательно прочитайте инструкции пользователя перед началом использования подъемной подушки SAVATECH.



www.savatech.eu/environmental-protection-and-rescue/manuals

www.savatech.com/Manuals/index.htm



Индивидуальные средства защиты.

Всегда применяйте средства индивидуальной защиты при работе с подъемными подушками SAVATECH. Пожарные и члены спасательной команды должны применять полный комплект индивидуальной защиты, предусмотренный для их работы. Другие пользователи должны применять защитный шлем, средства защиты глаз, рук и ног.



Диапазон рабочих температур.

Подъемные подушки SAVATECH должны использоваться в пределах диапазона температуры от -20 до $+80$ °C. Кратковременно, не превышая 1 час, они могут быть использованы при температуре до -40 °C.



Базовая версия подъемных подушек **НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНА** для использования в потенциально взрывоопасных средах.

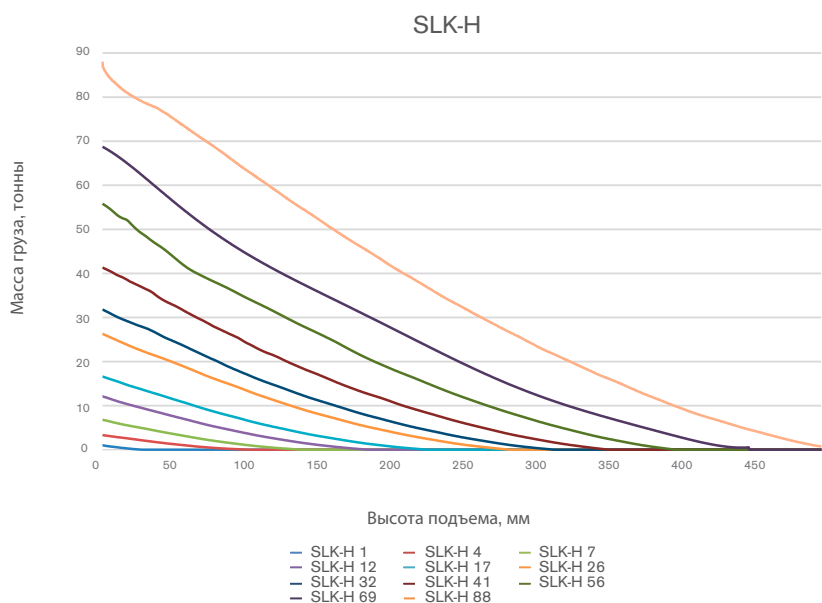
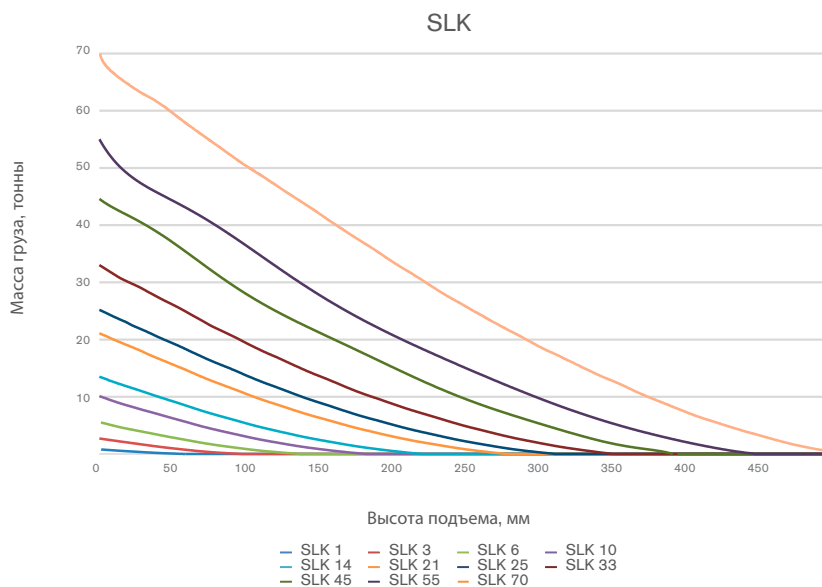
Выбор вида подъемной подушки SAVATECH.

Для выбора подходящего вида подъемной подушки читайте данные по техническим характеристикам и подъемным особенностям, приведенным в каталогах, а также на информационных табличках на подъемных подушках.

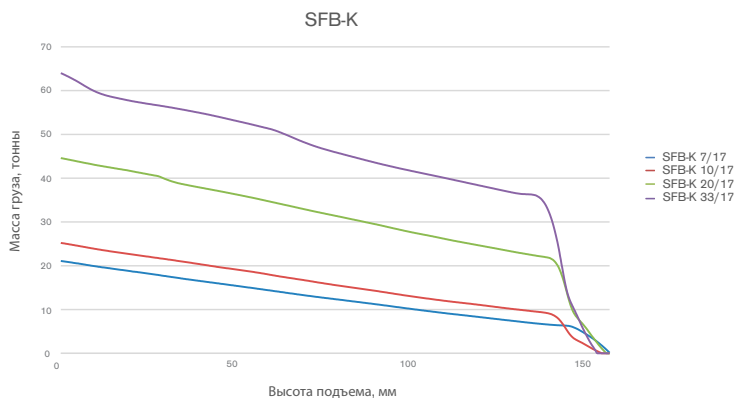
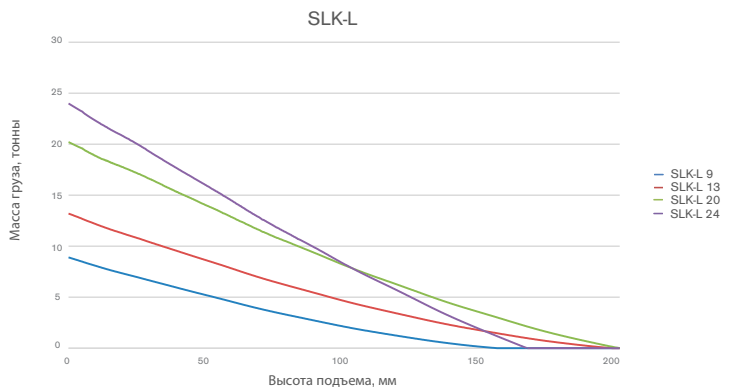


Sava 

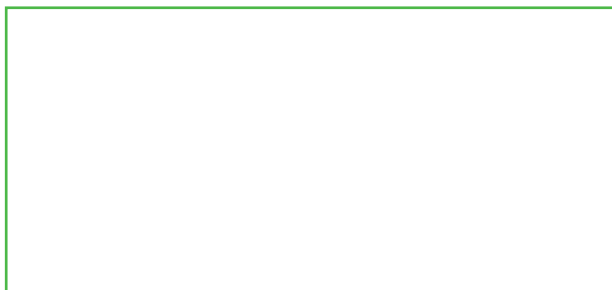
Грузоподъемность подъемных подушек SAVATECH



Грузоподъемность подъемных подушек SAVATECH



TEST REPORT



■ Savatech d. o. o.
Professional
environmental
protection products

■ Škofjeloška cesta 6
4000 Kranj
Slovenija

■ phone: +386 (0)4 206 6388
e-mail: info.eko@savatech.si
fax: +386 (0)4 206 6390
www.savatech.eu

ISO 9001 : 2008
ISO 14001 : 2004
OHSAS 18001 : 2007

