













Snorkel является ведущим мировым производителем подъемных рабочих платформ. Наш широкий ассортимент подъемных платформ обеспечивает безопасную и эффективную работу на высотах от 2 до 66 метров. У нас есть подходящий подъемник для любой цели, от работ по внутренней эксплуатации здания до работ на стройплощадке с самыми сложными условиями.

Основанная в 1959 году Арт Муром, Snorkel имеет все основания гордиться своим 60-летним опытом практических решений для безопасной работы на высоте. Наш успех основан на верности нашим основным ценностям, которые лежат в основе всего, что мы делаем. Прежде всего, мы верим в необходимость 100% концентрации на интересах наших клиентов.

"С самых первых дней своей истории, начинавшейся с создания техники для индустрии пожаротушения, Snorkel всегда раздвигал границы дизайна, и этот дух инновацийпродолжает жить и сегодня. Snorkel постоянно находит новые решения для работы на высоте и новые способы повышения безопасности и производительности подъемных рабочих платформ.

Принцип Snorkel — «стремиться к простоте» — мы производим прочные и надежные машины, которые позволяют максимально эффективно и безопасно поднять вас до нужного места. Мы создаем подъемные платформы, которые отвечают вашим потребностям,

не усложняя условий работы; подъемные платформы Snorkel просты в использовании, просты в обслуживании и просты в ремонте.

Мы упорно работаем над тем, чтобы быть ближе к нашим клиентам — в дополнение к нашей глобальной команде Snorkel мы обладаем сетью дистрибьюторов и сервисных агентов по всему миру. Где бы вы ни находились, Snorkel может предоставить доброжелательную экспертную консультацию на вашем родном языке, а также быстрый доступ к запасным частям и поддержке продуктов.

Располагая обширным портфелем финансовых решений, Snorkel предлагает целый спектр привлекательных вариантов, позволяющих вам приобретать подъемники Snorkel в соответствии с индивидуальными потребностями бизнеса. Узнайте больше о наших продуктах и услугах по адресу www.snorkellifts.com





Доступные в трех вариантах рабочей высоты ножничные мини-подъемники \$3006P, \$3008P, \$3010P и \$3210P просты и их можно легко передвинуть на новое место работы. Эти легкие подъемники могут проходить через одностворчатую дверь и легко перемещаются на непачкающих роликах, которыми они оснащены. Автоматическая тормозная система обеспечивает безопасность работы на высоте. Новый \$3210P предназначен для использования снаружи, обеспечивает безопасную работу на небольшой высоте внутри и снаружы объектов.



S3010E

Самоходный подъемник S3010E идеально подходит для обслуживания находящегося внутри крупных зданий оборудования. Компактные размеры и нулевой внутренний радиус поворота делают его идеальным для работы в труднодоступных местах, а малый вес позволяет перевозить его в лифтах. Подъемник S3010E может передвигаться с платформой поднятой на полную высоту, и для удобства использования оснащен пропорциональным джойстиком.



S3215L

Электрический ножничный подъемник S3215L это воплощение бескомпромиссной производительности и прочности. Он имеет рабочую высоту 6,6м и может поднимать 305кг, но весит всего 955кг. Обладая многими функциями семейства электрических ножничных подъемников Snorkel, S3215L входит в семейство легких ножничных подъемников, имеющих низкую нагрузку на пол, и сочетающих это преимущество с длительным сроком службы полноразмерного электрического ножничного подъемника.

Ножничные мини-подъемники Snorkel предназначены дать клиенту подходящее для него безопасное решение для работы на небольшой высоте. Они предлагают альтернативу традиционным решениям для работы на небольшой высоте, таким как лестницы, строительные леса и складные рабочие платформы, что обеспечивает множество дополнительных преимуществ по производительности и безопасности.

Поставляемые в вариантах передвигаемых вручную или самоходных установок, ножничные мини-подъемники Snorkel изготовлены из стали и включают многие из тех же функций и компонентов, что и наши большие электрические ножничные подъемники, что обеспечивает длительный срок их службы.

Эти мини-подъемники, которые можно использовать как на строительных площадках, так и в обслуживании зданий и сооружений, благодаря их малому весу и компактным размерам, можно легко транспортировать внутри многоэтажных зданий и перевозить в пассажирских лифтах.

	S3006P	S3008P	S3010P	S3210P	S3010E	\$3215L
макс.рабочая высота	4,0 m	4,5м	5,0м	5,0м	5,0м	6,6м
грузоподъемность платформы	240кг	240кг	240кг	240кг	227кг	305кг
высота в сложенном видеt	1,7м	1,8м	1,8м	1,8м	1,8м	1,9м
общая длина	1,2м	1,2м	1,2м	1,2м	1,26м	2,1M
общая ширина	0,75м	0,75м	0,75м	0,81м	0,77м	0,81м
вес	310кг	350кг	370кг	470кг	495кг	955кг

S3008P S3010P S3210P S3010E S3215L





S3019E

В сложенном положении Snorkel S3019E имеет высоту 1,76м, что означает, что он может легко проходить через дверные проемы без складывания поручней платформы. Благодаря запатентованому, заглубленному ножничному подъемному механизму, который при складывании целиком погружается в шасси, этот полностью электрический подъемник обеспечивает низкую высоту входа на платформу. Подъемник S3019E может поднимать до 250кг на высоту подъема платформы до 7,79м и весит всего 1581кг.



S4740E

Новый Snorkel S4740E – это единственный электрический ножничный подъемник Snorkel с гидравлическим или электрическим приводом перемещения на выбор. Способный достигать рабочей высоты до 14,0м и поднимать до 250кг, Snorkel S4740E укомплектованный аккумуляторными батареями, обеспечивает длительные циклы работы между зарядками и в стандартной комплектации оснащен выдвижной платформой на 1,21м.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НОЖНИЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ

Линейка ножничных подъемников с электроприводом Snorkel отличается высокой эффективностью, обеспечивая длительный рабочий цикл между зарядами.

S3019E имеет нулевой внутренний радиус поворота для обеспечения максимальной маневренности и обладает многими из функций семейства ножничных подъемников с гидравлическим приводом Snorkel, такими как выдвижная удлинительная площадка, распашные двустворчатые входные калитки и выдвижные сервисные поддоны.

И Snorkel S3019E, и S4740E обладают многими теми же характеристиками, что и семейство ножничных подъемников с гидравлическим приводом Snorkel, в том числе выдвижной удлинняющей платформой, распашной двустворчатой калиткой и поворотными лотками для сервисного обслуживания.

	\$3019E	\$4740E
макс.рабочая высота	7,79м	14,0м
грузоподъемность платформы	250кг	250кг
высота в сложенном виде	1,76м	2,56м
длина в сложенном состоянии	1,91 m	2,3м
общая ширина	0,77 m	1,19м
вес	1581кг	3100кг



S3215E/S3219E

Snorkel S3219E - это компактный и проворный электрический ножничный подъемник с рабочей высотой 7,79м и грузоподъемностью 250кг. Он может проехать через стандартный дверной проем и вне помещения им может управлять один человек. Меньший по размерам Snorkel S3215E, обладая теми же функциями, обеспечивает рабочую высоту 6,6м, но может поднимать до 272кг.



S3220E/S3226E

Snorkel S3220E обеспечивает рабочую высоту до 8,1м и грузоподъемность платформы 409кг. В стандартную комплектацию входит телескопическая выдвижная удлинительная площадка шириной 0,91м и распашная двустворчатая калитка; S3220E может преодолевать подъем с градиентом 25%. S3226E использует то же шасси, что и S3220E, и может поднимать 250кг до рабочей высоты 9,9м.



\$4726E/\$4732E/\$4740E

Предлагая самую большую грузоподъемность в семействе электрических ножничных подъемников Snorkel, подъемник S4726E может поднимать впечатляющие 454кг на рабочую высоту 9,8м, что делает его идеальным для работ, требующих дополнительной грузоподъемности. Подъемник S4732E — может поднять 350кг на рабочую высоту 11,8м, а также новый S4740E, доступный с выбором гидравлического или электрического привода, может поднимать 250кг на рабочую высоту 14,0м.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ НОЖНИЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ

Гидравлические ножничные подъемники для твердой, ровной поверхности Snorkel призваны обеспечить низкую общую стоимость владения. Оснащенные множеством функций. полезных как для владельца, так и для оператора, гидравлические ножничные подъемники Snorkel задают новый стандарт отрасли.

Сдвоенные ножницы подъемника и увеличенный размер шарнирных пальцев рычагов ножниц обеспечивают дополнительную жесткость, а стальная конструкция гарантирует прочность и длительный срок службы. Высокое качество материалов и изготовления компонентов повышают надежность машины, а увеличенные шарнирные пальцы рычагов ножниц минимизируют риск повреждения на рабочей площадке. Фиксированный верхний блок управления уменьшает риск кражи или повреждения и включает встроенную розетку для ручного инструмента. Распашная двустворчатая калитка, входящая в состав стандартной комплектации, обеспечивает легкий доступ к платформе, даже вместе с инструментом.

Телескопические выдвижные удлинительные площадки платформы максимизируют рабочую зону, а двойные боковые двери обеспечивают легкий доступ «изнутри наружу» к ключевым компонентам, даже если пространство ограничено. Плавно работающая, пропорциональная система управления Snorkel обеспечивает точное управление там, где вам это нужно больше всего, а аккумуляторы глубокого цикла гарантируют, что ваш электрический ножничный подъемник Snorkel будет работать до тех пор, пока готовы работать вы.

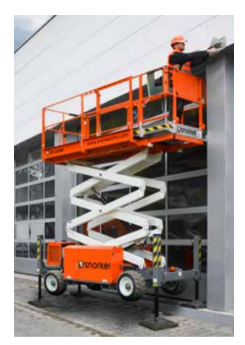
	\$3215E	S3219E	\$3220E	S3226E	\$4726E	\$4732E	\$4740E
макс.рабочая высота	6,6м	7,79м	8,1м	9,9м	9,8м	11,8м	14,0м
грузоподъемность платформы	272кг	250кг	409кг	250кг	454кг	350кг	250кг
высота в сложенном виде	2,02м	2,11м	2,17м	2,3м	2,3м	2,39м	2,56м
общая длина	1,78м	1,78м	2,3м	2,3м	2,3м	2,3м	2,3м
общая ширина	0,81 m	0,81м	0,81м	0,81м	1,19м	1,19м	1,19м
вес	1227кг	1438кг	2045кг	2268кг	2250кг	2693кг	3100кг

S3215E S3219E S3220E S3226E

S4726E S4732E

S4740E





S2255RT/S2755RT

"Узкие дизельные ножничные подъемники Snorkel S2255RT / S2755RT специально разработаны для работы в ограниченном пространстве, где подъемники стандартной ширины использовать сложно. Эти подъемники имеют конструкцию, позволяющую легко справляться с неровной поверхностью, мощный полный привод и качающуюся заднюю ось. Обе модели доступны с (Bi-Energy) гибридной силовой установкой и являются достаточно легкими для перемещения на прицепе между объектами."



S2255RTE/S2755RTE

Новые супер-узкие Snorkel S2255RTE и S2755RTE с приводом от литий-ионных аккумуляторов, которые теперь не выделяют отработавших газов, можно без проблем эксплуатировать в замкнутых пространствах в помещениях и вне помещений. Электропривод значительно снижает уровень шума и предотвращает образование пыли, а белые шины не оставляют следов. Эти полноприводные подъемники, характеризующиеся отличной производительностью и возможностью длительной работы на одной зарядке, можно заряжать ночью или подзаряжать по необходимости.

УЗКИЕ НОЖНИЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ ДЛЯ ПЕРЕСЕЧЕННОЙ МЕСТНОСТИ

Успех может быть любого размера. Небольшая (1,45м) ширина узких ножничных подъемников Snorkel для работы на пересеченной местности, а также небольшой общий вес позволяют транспортировать их между местами выполнения работ на полуприцепе. Компактные мощные ножничные модели для работы на пересеченной местности идеально подходят для подъема грузов на большую высоту в замкнутых пространствах с большим уклоном, составляющим 35%.

Являясь компактной альтернативой большим высокопроизводительным дизельным двухплатформенным ножничным подъемникам, узкие модели Snorkel S2255RT и S2755RT могут эксплуатироваться на больших строительных площадках, а также при реализации менее крупных проектов: например, при строительстве ангаров и гаражей. Обе модели также доступны с гибридным приводом, что расширяет возможности эксплуатации на рабочей площадке: вне помещений — привод от дизельного двигателя, в помещениях — электропривод без выделения отработавших газов.

Работа новых Snorkel S2255RTE и S2755RTE без выделения отработавших газов обеспечивается используемыми вместо дизельных двигателей литий-ионными аккумуляторами с длительным сроком службы. Эти модели с электроприводом характеризуются производительностью на пересеченной местности, аналогичной производительности дизельных подъемников, и могут проработать всю смену на одной зарядке. На эти подъемники устанавливают белые шины, обеспечивающие отличное сцепление с покрытием, отсутствие следов, низкий уровень шума при эксплуатации вне помещений и в помещениях.

	S2255RT	\$2755RT	S2255RTE	\$2755RTE
макс.рабочая высота	8,5 m	10,1м	8,5м	10,1м
грузоподъемность платформы	420кг	300кг	420кг	300кг
высота в сложенном виде	2,35м	2,5м	2,35м	2,5м
общая длина	3,3м	3,3м	3,3м	3,3м
общая ширина	1,45м	1,45м	1,45м	1,45м
вес	2410кг	2750кг	2410кг	2750кг

\$2255RT \$2755RT \$2255RTE \$2755RTE





S2770RT/S3370RT/S3970RT

Легкие и компактные, подъемники \$2770RT/\$3370RT и \$3970RT идеальны для работы вне помещения в условиях ограниченного пространства между зданиями. Обладая отличным дорожным просветом и колеблющейся осью, они легко справляются с неров ностями поверхности, кроме того, оснащены выносными опорами с системой автоматического выравнивания и выдвижной удлинительной площадкой рабочей платформы длиной 1,2м в стандартной комплектации.



\$2770RTE/\$3370RTE/\$3970RTE

Обеспечивая нулевую эмиссию без ущерба для производительности, новые компактные электрические ножничные подъемники \$2770RTE, \$3370RTE и \$3970RTE обеспечивают также превосходную маневренность. Работающие от литий-ионных аккумуляторов с длинными рабочими циклами между зарядками, эти подъемники производят меньше шума, чем дизельные ножничные подъемники. Благодаря стандартному приводу на все четыре колеса и выносным опорам эти компактные подъемники могут работать в самых сложных условиях.

КОМПАКТНЫЕ ВЕЗДЕХОДНЫЕ НОЖНИЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ

Серия Snorkel S-RT представляет собой полную линейку компактных подъемников с дизельным двигателем для работ на неровной поверхности. Все подъемники этой серии обеспечивают отлично организованное пространство на платформе, прекрасную грузоподъемность и превосходную проходимость — и все оснащены мощным полным приводом для перемещения по неровной поверхности.

Компактные ножничные подъемники Snorkel также могут быть поставлены в варианте с гибридной силовой установкой, для максимальной гибкости при эксплуатации — используйте его для работ с наружной стороны здания, а затем въезжайте на нем внутрь для монтажа оборудования. Возможность перехода на питание от аккумулятора также дает преимущество с точки зрения соответствия растущим требованиям законодательства в отношении уровня шума и выбросов.

Обеспечивая нулевую эмиссию без ущерба для производительности, новые компактные электрические ножничные подъемники S2770RTE, S3370RTE и S3970RTE обеспечивают также превосходную маневренность. Работающие от литий-ионных аккумуляторов с длинными рабочими циклами между зарядками, эти подъемники производят меньше шума, чем дизельные ножничные подъемники.

	\$2770RT	S3370RT	S3970RT	S2770RTE	S337ORTE	S3970RTE
макс.рабочая высота	10,1м	12,0м	13,8м	10,1м	12,0м	13,8м
грузоподъемность платформы	580кг	454кг	350кг	580кг	454кг	350кг
высота в сложенном виде	2,61M	2,7м	2,95м	2,61 m	2,7м	2,95м
общая длина	3.4M	3,4м	3,4м	3,4м	3,4м	3,4м
общая ширина	1,8м	1,8м	1,8м	1,8м	1,8м	1,8м
вес	2886кг	3620кг	3790кг	2800кг	3620кг	3790кг

\$3370RT \$3970RT \$2770RTE \$3370RTE \$3970RTE

\$2770RT



S9033RT/S9043RT/S9053RT

Новые ножничные подъемники Snorkel S9033RT, S9043RT и S9053RT для строительных работ на неровных поверхностях, соответствуют самым высоким требованиям. В стандартной комплектации, оснащенные одинарной выдвижной платформой в стандарте, эти ножничные подъемники обеспечивают превосходную грузоподъемность. Отличная проходимость позволяет легко справляться с тяжелыми условиями а дополнительные раздвижные платформы с приводомувеличивают рабочую зону..



S9031RT-HC/S9043RT-HC

Новые ножничные подъемники Snorkel S9031RT-HC и S9043RT-HC идеально подходят для работ в тяжелых условиях и обладают превосходными внедорожными возможностями. Прочная, усиленная конструкция обеспечивает лучшую в своем классе грузоподъемность. Стандартно оснащенные раздвижными платформами с приводом и широкими калитками для погрузки поддонов-с ними легко работать на высоте с инструментами и строительными материалами.



S9056RT-HC/S9070RT-HC

Новые ножничные подъемники с повышенной проходимостью Snorkel S9056RT-HC и S9070RT-HC рассчитаны на длительную нагрузку и работу в тяжелых условиях эксплуатации. Оснащенные раздвижными платформаи с приводом и гидравлическими выносными опорами с автоматическим выравниванием, эти модели предлагают наибольшую грузоподъемность в линейке с превосходной проходимостью по пересеченной местности и широкие ворота для погрузки материалов.

S9033RT

S9043RT S9053RT S9031RT-HC

S9043RT-HC S9056RT-HC

S9070RT-HC

НОЖНИЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ ДЛЯ ПЕРЕСЕЧЕННОЙ МЕСТНОСТИ

Нет сложных задач для ножничных платформ из новой линейки Snorkel с увеличенной платформой, созданных для строительных работ на пересеченной местности. Стандартная одинарная выдвижная платформа или опционально двойная выдвижная площадка, чтобы максимально увеличить рабочую зону на моделях Snorkel S9033RT, S9043RT и S9053RT.

Обладая самой высокой грузоподъемностью платформы в линейке ножничных подъемников Snorkel для пересеченной местности, Snorkel S9031RT-HC, S9043RT-HC, S9056RT-HC и S9070RT-HC предлагают лучшую в своем классе грузоподъемность для тяжелых задач. В стандартной комплектации сверхширокие поддонные ворота длиной 1,9м позволяют легко загружать и переносить инструменты и строительные материалы для работы на высоте.

Мощный полный привод на всей линейке обеспечивает превосходные возможности на пересеченной местности для надежной работы в сложных условиях работы, идеально подходящих как для строительных так и для арендных компаний.

	S9033RT*	S9043RT*	\$9053RT*	\$9031RT-HC*	\$9043RT-HC*	\$9056RT-HC*	\$9070RT-HC*
макс.рабочая высота	11,8м	15,1м	17,9м	11,4м	15,1м	19,1м	23,3м
грузоподъемность платформы	1134кг	680кг	680кг	1814кг	1587кг	1134кг	907кг
высота в сложенном виде	2,97м	2,99м	3,2м	2,77м	2,77м	3,09м	3,43м
общая длина	4,08 m	4,08м	4,08м	4,87м	4,87 m	4,87м	4,87 m
общая ширина	2,28 m	2,28м	2,28м	2,28м	2,28м	2,28м	2,28м
вес	6759кг	7500кг	7484кг	6803кг	7711кг	9072кг	11566кг

^{*}Предварительные спецификации - уточняйте при оформлении заказа.





SL26RT/SL30RT

Подъемник SL26RT обеспечивает безопасную рабочую нагрузку 680кг и рабочую высоту 10,0м. Рабочая платформа размерами 1,72м х 3,66м поставляется с выдвижной площадкой 0,91м для увеличения рабочей зоны. Модель SL30RT обеспечивает рабочую высоту до 11,0м, имеет просторную платформу размером 1,72м х 4,23м и грузоподъемность 590кг. Обе модели могут перемещаться с полностью поднятой платформой, даже на значительных уклонах, таких как пандус автостоянки и все имею полный привод на четыре колеса.



SL26RTE/SL30RTE

SL26RTE и SL30RTE с литий-ионными аккумуляторами не производят выхлопных газов и обеспечивают тихую, но мощную работу, с впечатляющими возможностями полного привода на 4 колеса и длительным рабочим циклом между зарядами. Благодаря автоматическому самовыравниванию на склонах без выносных опор, платформа может передвигаться на полной высоте и может подыматься по склонам до 50%. SL26RTE имеет более компактные размеры и поставляется с выдвижной платформой.

SPFFD LEVELS

Там, где уклон представляет собой непреодолимое препятствие для других машин, вы можете положиться на подъемники Snorkel Speed Level. Платформа может автоматически саморегулироваться при подъеме на склоны до 13° поперечного и до 9° продольного уклонов без выносных опор. В сочетании с превосходным дорожным просветом, отличной грузоподъемностью и мощным полным приводом на 4 колеса, Snorkel Speed Level может справиться с самыми жесткими условиями работы.

Новые, версии с электро двигателем оснащены литий-ионным аккумулятором для бесшумной и длительной работы на неровной поверхности. Высокоэффективные, не требующие обслуживания аккумуляторы обеспечивают более высокий крутящий момент и более высокие скорости, а также перемещают подъемник на склонах на максимальной высоте, удовлетворяя при этом требованиям к нулевому уровню выбросов и снижению шума.

	SL26RT	SL30RT	SL26RTE	SL30RTE
макс.рабочая высота	10,0м	11,ОМ	10,0м	11,0м
грузоподъемность платформы	680кг	590кг	680кг	590кг
высота в сложенном виде	2,6м	2,6м	2,6м	2,6м
общая длина	3,79м	4,3м	3,79м	4,3м
общая ширина	2,13м	2,13м	2,13м	2,13м
вес	3500кг	3400кг	3500кг	3450кг



UL25/UL32/UL40

Прочные и передвигаемые вручную компактные мачтовые подъемники серии UL легко проходят через стандартный дверной проем и в положении с выдвинутыми выносными опорами занимают маленькую площадь. Наша телескопическая мачта Girder Lock безопасна и устойчива на рабочей высоте до 14,1м. В стандартную комплектацию входят не оставляющие следов ролики для перевозки подъемника.



TM12

Этот оригинальный самоходный мачтовый подъемник с телескопической мачтой из-за его универсальности и прочности до сих пор остается популярным во всем мире. Snorkel TM12 может проезжать через стандартные дверные проемы и перевозиться в пассажирских лифтах, и в то же время обладает способностью поднимать двух человек вместе с их инструментом на рабочую высоту 5,6м.



TM12E/TM16E

Новый Snorkel TM12E/TM16E оснащен электроприводом, который обеспечивает более длительный рабочий цикл, чем гидравлический привод, и большую эффективность подъемника на рабочей площадке. Благодаря нулевому внутреннему радиусу поворота TM12E/TM16E идеально подходит для работы в ограниченном пространстве, легко проходит через стандартный дверной проем и помещается в лифте. Выдвижная удлинительная площадка рабочей платформы длиной 0,5м, которая входит в стандартную комплектацию, увеличивает рабочую зону.

МАЧТОВЫЕ ПОДЪЕМНИКИ

Предназначенные для использования подрядчиками и специалистами по обслуживанию объектов, мачтовые подъемники Snorkel представляют собой легкие, портативные рабочие платформы. Запатентованная Snorkel мачта Girder Lock, используемая в подъемниках серии UL, обеспечивает отличную устойчивость и доступ к объекту в сочетании с превосходной грузоподъемностью.

Если для удобства клиент предпочитает самоходную установку, идеальным выбором для большинства применений из серии телескопических мачтовых подъемников будет Snorkel TM12. TM12, оснащенный гидравлическим приводом, может проезжать через стандартные внутренние дверные проемы и перевозиться в пассажирских лифтах, и в то же время обладает способностью поднимать двух человек вместе с их инструментом. TM12 теперь также предлагается в виде моделей TM12E и TM16E с электроприводом для повышения эффективности на рабочей площадке.

	UL25	UL32	UL40	TM12	TM12E	TM16E
макс.рабочая высота	9,6м	11,7м	14,1 m	5,6м	5,65м	6,87м
грузоподъемность платформы	159кг	136кг	136кг	227кг	227кг	227кг
высота в сложенном виде	1,99м	2,51м	2,9м	1,62м	1,7м	1,98м
общая длина	1,26м	1,32м	1,32м	1,34м	1,37м	1,37м
общая ширина	0,74 m	0,74м	0,74 m	0,76м	0,76м	0,76м
вес (AC)	390кг	435кг	470кг	-	-	-
Bec (DC)	420кг	465кг	500кг	830кг	1016кг	1105кг



MB20J/MB26J

Сверхузкие подъемники серии МВ обеспечивают рабочую зону, превосходно вписывающуюся в очень ограниченное пространство внутри помещения. Идеально подходящие для различных целей при работе в узких местах, где требуется наличие функции «подъем и перенос через препятствие», подъемники серии МВ обеспечивают поворот мачты на 360°и расширение рабочей зоны за счет шарнирносочлененного гуська.



A38E

Легкий, но прочный и надежный, АЗ8Е обладает лучшей в классе производительностью, обеспечивая рабочую высоту до 13,5м и вылет до 6,1м. Конструкция стрелы, позволяющая перенос через препятствие обеспечивает оператору превосходную рабочую зону, а теперь, кроме того, подъемник включает в стандартной комплектации привод поворота платформы.



A46JE

Эта версия подъемника A46JRT с приводом на 2 колеса, работающая от аккумулятора, представляет собой универсальный стреловой подъемник, обеспечивающий рабочую высоту до 16,0м. Обладая рабочим вылетом 7,35м и гуськом длиной 1,5м, этот самоходный стреловой подъемник является весьма универсальной и производительной машиной. Просторная платформа 1,83м х 1,0м может поднимать двух человек вместе с инструментом и обеспечивает поворот на 160°.

MB26J A38E A46JE

MB20J

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТРЕЛОВЫЕ ПОДЪЕМНИКИ

В электрических стреловых коленчатых подъемниках серии A от компании Snorkel, занимающих лидирующее положение на рынке среди машин своего класса, сочетаются превосходная маневренность, низкий уровень шума и отсутствие выбросов. Работая на аккумуляторах, при использовании которых процент вредных выбросов сведен к нулю, они обеспечивают подъем на высоту до 16,0м.

Разработанные для использования в складских помещениях и предприятиях розничной торговли, наши универсальные стреловые подъемники серии МВ идеально подходят для снимания товаров с высоких стеллажей в узких проходах складских помещений, но с не меньшим успехом могут применяться в промышленности.

Все стреловые подъемники с рабочей высотой выше 13м оборудованы в стандартной комплектации дополнительной системой защиты Snorkel Guard™.

	MB20J	MB26J	A38E	A46JE
макс.рабочая высота	8.1 m	9.8 m	13.5м	16.0м
грузоподъемность платформы	215кг	215кг	215кг	227кг
высота в сложенном виде	1.98м	1.98м	2.0м	2.0 M
общая длина	2.41 m	2.8м	4.1 m	5.6м
ширина	0.81 m	1.0м	1.5м	1.7м
вес	2590кг	2660кг	3880кг	6664кг



A46JRT/A46JRTE

Snorkel A46JRT — дизельная модель-лидер в своем классе: рабочая высота до 16,3м, вылет стрелы—7,35м. Внутренний радиус поворота разработанной для обеспечения маневренности при работах в замкнутых пространствах модели A46JRT составляет всего 0,8м; стрела 1,5м предназначена для обеспечения удобства высотных работ; модель характеризуется нулевым выносом задней части при повороте стрелы. Новая модель A46JRTE с приводом от литий-ионных аккумуляторов для бесшумной эксплуатации без выделения отработавших газов даже на пересеченной местности.



A62JRT

Модель Snorkel A62JRT имеет малый внутренний радиус поворота и нулевой вынос хвостовой части. Максимальная рабочая высота этого подъемника составляет 20,8м, а высота препятствия при подъеме и переносе составляет 9,0м. Он также имеет самую большую платформу в своем классе и очень маленькую длину 8,5м при транспортировке.



AB80J/AB85J

АВ85Ј с рабочей высотой 27,7м и вылетом до 18,8м является самым большим в семействе коленчатых подъемников Snorkel. Функция «подъем и перенос» в сочетании с вращающимся гуськом обеспечивают отличную маневренность подъема, а полный привод и 4 рулящие колеса — отличную производительность. АВ80Ј обеспечивает рабочую высоту 26,3м и обладает всеми функциями подъемника АВ85Ј, за исключением вращающегося гуська.

A46JRT

A46JRTE A62JRT

AB85.I

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОДЪЕМНИКИ

Предназначенные для работы на рабочих площадках с тяжелыми условиями, машины семейства коленчатых подъемников обладают сочетанием превосходной маневренности, мощности и точности. Обладая многими характеристиками, делающими их лидерами в своем классе, эти подъемники обеспечивают рабочую высоту до 27,7м и грузоподъемность, позволяющую поднимать двух человек вместе с инструментом.

Зона обслуживания и возможности телескопических подъемников Snorkel практически безграничны: они даже могут опрокидывать груз, при этом шарнирно-сочлененная стрела является стандартным оборудованием. Удобная хорошо отрегулированная система управления обеспечивает возможность точно контролировать перемещения именно тогда, когда это нужно; все телескопические подъемники Snorkel в стандартной комплектации оборудованы системой вторичной защиты Snorkel Guard™.

Теперь компания предлагает не выделяющую отработавших газов новую модель Snorkel A46JRTE для работы на пересеченной местности, в которой вместо дизельного двигателя, применявшегося в модели A46JRT, используются мощные необслуживаемые литий-ионные аккумуляторы, с которыми подъемники развивают больший крутящий момент и более высокую скорость, что повышает их проходимость, и соответствуют требованиям рабочей площадки в части снижения уровня шума и выбросов.

	A46JRT	A46JRTE*	A62JRT	AB80J	AB85J
макс.рабочая высота	16,3м	16,3м	20,8м	26,3м	27,7м
грузоподъемность платформы	227кг	227кг	227кг	227кг	227кг
высота в сложенном виде	2,16м	2,16м	2,6м	3,0м	3,0м
длина в сложенном состоянии	5,7м	5,7 m	8,6м	9,8м	12,5м
ширина	2,1м	2,1м	2,4м	2,6м	2,6м
вес	7540кг	7540кг	11300кг	16692кг	17500кг

^{*}Предварительные спецификации - уточняйте при оформлении заказа.



400S/460SJ

Подъемник с телескопической стрелой Snorkel 400S обеспечивает рабочую высоту до 14,2м и вылет 10,6м. Для дополнительной гибкости мы предлагаем 460SJ — ту же машину со стрелой с гуськом 1,67м. Подъемник с телескопической стрелой Snorkel 460S обеспечивает рабочую высоту до 16,0м и вылет 12,3м. Предназначенные для использования на строительных площадках, подъемники 400S и 460SJ способны преодолевать подъем до 50%, благодаря полному приводу на четыре колеса и качающейся оси, входящими в стандартную комплектацию.



600S/660SJ

Подъемник с телескопической стрелой Snorkel 600S обеспечивает максимальную рабочую высоту 20,3м, и также как и подъемник 660SJ, может быть поставлен со стрелой с 1,67-метровым гуськом для дополнительной гибкости. Подъемники 600S и 660SJ компании Snorkel оснащены инновационной платформой 2,44м х 0,91м с возможностью входа с трех сторон, а также пропорциональным управлением не только всеми функциями стрелы, но и функциями гуська и поворотом платформы. 660SJ в уложенном для транспортировки виде имеет длину всего 8,3м.



600S/660SJ ALL-TERRAIN

Новая опциональная система "All Terrain", доступная на моделях Snorkel 600S и 660SJ, спроектированная с постоянной активной качающейся осью, обеспечивает плавное управление платформой и отличную проходимость благодаря четырем независимым резиновым гусеницам. Подъемники могут подниматься по уклонам до 45% и пересекать неровную местность, не застрявая в рыхлой земле, мягкой почве, песке, снеге и грязи.

400S 460SJ 600S 660SJ

Средние подъемники с телескопической стрелой компании Snorkel предназначены для эксплуатации на рабочих площадках с тяжелыми условиями и рассчитаны на длительный срок службы. Мощные дизельные двигатели, увеличенный дорожный просвет и приводные двигатели с высоким крутящим моментом — все это в совокупности обеспечивает им отличные характеристики для работы на неровной поверхности. Конструкция типа «двойная оболочка» максимизирует грузоподъемность, позволяя тем самым перемещать больше материалов и инструментов и повышая производительность.

Новые модели Snorkel 400S, 460SJ, 600S и 660SJ разработаны с использованием единого шасси, что поможет облегчить работу сервис-инженеров и минимизировать складские запасы запасных частей. Все стреловые подъемники с рабочей высотой выше 14,1м оборудованы в стандартной комплектации дополнительной системой защиты Snorkel Guard™.

Новая опциональная гусеничная система "All Terrain", доступная на моделях Snorkel 600S и 660SJ, повышает производительность на труднопроходимой местности. Более широкое пятно контакта с поверхностью обеспечивает меньшее давление на грунт, чем колесные вариации, а резиновые гусеницы более удобны по передвижению по рыхлому грунту и имеют увеличиную проходимость за счет улчшенному сцеплению.

	400\$	460SJ	600\$	660SJ	600\$ ALL TERRAIN	660SJ ALL TERRAIN
макс.рабочая высота	14,2м	16,0м	20,3м	22,0м	20,5м	22,1м
грузоподъемность платформы*	454кг	454кг	454кг	454кг	454кг	454кг
высота в сложенном виде	2,38м	2,38м	2,51 m	2,51м	2,61м	2,61м
длина в сложенном состоянии	7,57м	8,6м	9,2м	10,1м	9,2м	10,1м
ширина	2,31м	2,31м	2,24м	2,24м	2,46м	2,46м
Bec	7135кг	7829кг	11176кг	12982кг	13027кг	13750кг

^{*}Ограниченное рабочее пространство.





TB80/TB86J

Snorkel TB80 обеспечивает рабочую высоту 26,4м и вылет 21,7м. Он разработан для использования на строительных площадках; полный привод входит в стандартную комплектацию. Для дополнительной гибкости мы предлагаем модель TB86J — ту же машину с гуськом 2,0м, обеспечивающую рабочую высоту 28,2м и вылет 23,9м.



TB120/TB126J

Snorkel TB120 обеспечивает максимальную рабочую высоту 38,6м и вылет до 18,9м. Он разработан для строительных площадок; мощный полный привод входит в стандартную комплектацию вместе с неподвижной передней осью и раздвижной задней осью. Для дополнительной гибкости мы предлагаем ту же машину с гуськом 2,0м, обеспечивающую рабочую высоту 40,4м и вылет 19,2м.

БОЛЬШИЕ ПОДЪЕМНИКИ С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ СТРЕЛОЙ

TB86J TB120 TB126J

TB80

Построенные для вертикального и горизонтального охвата, Подъемники с телескопической стрелой компании Snorkel предназначены для эксплуатации на рабочих площадках с тяжелыми условиями работы и рассчитаны на длительный срок службы. Мощные дизельные двигатели, превосходный дорожный просвет и приводные двигатели с высоким крутящим моментом — все это в совокупности обеспечивает им отличные характеристики для работы на неровной поверхности.

"Конструкция наших подъемников нацелена на простоту, мы поставляем клиентам надежные машины, которые просты в эксплуатации, легки в обслуживании и ремонте и используют в управлении гидравлику и реле."

Все стреловые подъемники Snorkel оборудованы в стандартной комплектации дополнительной системой защиты Snorkel Guard™.

	TB80	TB86J	TB120	TB126J
макс.рабочая высота	26,4м	28,2M	38,6м	40,4 m
грузоподъемность платформы	227кг	227кг	227кг	227кг
высота в сложенном виде	2,9м	2,9м	3,0м	3,2м
длина в сложенном состоянии	11,8м	12,9м	12,9м	13,6м
ширина	2,6м	2,6м	2,6м	2,6м
вест	16480кг	17549кг	17917кг	19000кг



2100SJ



2100SJ

Новый Snorkel 2100SL - это самый большой в мире дизельный телескопический подъемник с несколькими запатентованными конструктивными особенностями, которые дают дополнительные удобства как оператору, так и владельцу. С ведущей в отрасли максимальной рабочей высотой 66.0м этот самоходный подъемник с телескопической стрелой также имеет впечатляющий максимальный охват до 30.1м. способный поднимать до 454кг**, 2100SJ имеет ширину в сложенном состоянии всего 2,5м и транспортную длину всего 15,5м.

МЕГА САМОХОДНЫЙ ПОДЪЕМНИК С ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОЙ СТРЕЛОЙ

Новый Snorkel 2100SJ - это самый большой в мире самоходный подъемник с телескопической стрелой. Достигая новых высот, этот мега телескопический подъемник имеет 5-секционную стрелу с выдающимся горизонтальным охватом 30,5м и длиной гуська 9,1м, предлагающую отличные возможности работы на высоте.

Надежный, 4-колесный полный привод и пять режимов рулевого управления обеспечивают превосходные характеристики на пересеченной местности с малым внутренним радиусом поворота что дает отличную маневренность на рабочей площадке. Инновационный патент находится в стадии рассмотрения. Статическая трансформация оси и узкая колесная база обеспечивают стабильность на рабочем месте и легкость транспортировки. Запатентованные дополнительные органы управления верхнего пульта управления обеспечивают сверхточное позиционирование платформы, позволяя оператору ориентироваться в направлении движения, что идеально подходит при работе вблизи хрупких конструкций или материалов, таких как стеклянные фасады.

21		

макс.рабочая высота	66,0M
грузоподъемность платформы	454кг**
высота в сложенном виде	3,0м
длина в сложенном состоянии	23м
транспортная ширина	2,5м
вес	41730кг

^{*} Предварительные технические данные-Пожалуйста, подтвердите при оформлении заказа, **Ограниченное рабочее пространство,



TL37J

ТL37Ј - прицепной подъемник с высокими техническими характеристиками, который предлагает отличное соотношение цены и качества. Коленчатая стрела обеспечивает рабочую высоту 12,9м и вылет до 5,6м. Гусек длиной 1,3м с рабочим диапазоном поворота в 130° и привод поворота платформы придают ему дополнительную гибкость. Полностью пропорциональное гидравлическое управление прямого действия обеспечивает подъемнику TL37J простоту в использовании и обслуживании.



TL39

ТL39 - это прочный, но компактный прицепной подъемник с кривошипно-телескопической стрелой, обеспечивающий рабочую высоту 13,5м и вылет 6,4м. Эта машина, сложенная для буксировки, имеет длину менее 5,1м метров. Гидравлические опоры являются стандартными, с автоматическим выравниванием в качестве опции.



TL49J

Коленчатая/телескопическая стрела этого подъемника длиной 16,7м в сочетании с гуськом с диапазоном поворота 130° гарантируют подъемнику отличную рабочую зону, обеспечивающую первый в своем классе вылет 8,5 метра. Гидравлическое управление прямого действия и стрелы большой грузоподъемности делают ТL49J прочной, выносливой машиной простой в управлении, обслуживании и ремонте. Доступны различные варианты силовой установки, включая гибоидную

ПРИЦЕПНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ СЕРИИ TL

Прицепные подъемники компании Snorkel это крепкие, надежные машины высокого технического уровня, устанавливаемые на прицеп, очень конкурентные по цене. Ими просто управлять и они не требуют высоких затрат на обслуживание и ремонт. Для буксировки могут использоваться почти любые легковые автомобили и малотоннажные грузовые автомобили, это высокопроизводительные машины с высокой окупаемостью.w

Для большинства прицепных подъемников Snorkel имеется выбор из ряда опций силовой установки, включая бензиновый двигатель, дизельный двигатель, аккумулятор, гибридную силовую установку. Дополнительные опции включают воздушную магистраль к платформе, фрикционные приводы и рабочее освещение платформы.

	TL37J	TL39	TL49J
макс.рабочая высота	12,9м	13,5м	16,7м
грузоподъемность платформы	215кг	215кг	200кг
высота в сложенном виде	2,1м	2,01 m	2,16м
длина при буксировке	6,4м	5,1M	7,1 m
ширина при буксировке	1,61 m	1,61 m	1,72м
Bec	1586кг	1680кг	2389кг





SR626

Snorkel SR626 представляет собой компактный телескопический погрузчик для пересеченной местности, разработанный для работы в самых тяжелых условиях стройплощадки. Компактный, шириной всего 1,89м телескопический погрузчик идеально подходит для работы в ограниченном пространстве. Он может поднять до 2600кг и имеет максимальную высоту подъема до 5,79м. Поставляемый с дизельным двигателем Yanmar, Snorkel SR626 имеет постоянный полный привод на все 4 колеса и полностью закрытую эргономичную кабину.



SR626E

Новый Snorkel SR626E - это первый компактный телескопический погрузчик с повышенной проходимостью, работающий от литий-ионных аккумуляторов. Высоко маневренный SR626E оснащен полным приводом на 4 колеса для движения по пересеченной местности. Он может быть полностью заряжен за ночь с помощью бортового зарядного устройства или заряжен достаточно для работы в режиме быстрой зарядки. Зарядное устройство быстрой зарядки доступно в качестве опции.

КОМПАКТНЫЕ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ

Линейка компактных телескопических погрузчиков повышенной проходимости Snorkel отличается высокой универсальностью и отличной досягаемостью. Полный привод на 4 колеса и пропорциональное управление джойстиком обеспечивают отличную маневренность. Спроектированная для выполнения универсальных задач, эта серия может легко справляться с самыми сложными работами и перемещаться в сжатых пространствах.

Новая, первая в отрасли литий-ионная электрическая версия обеспечивает низкий уровень шума с нулевым уровнем выбросов для внутреннего и наружного применения. Долговечные, необслуживаемые литий-ионные аккумуляторы обеспечивают надежную и долговечную работу в компактном исполнении.

	SR626	SR626E
макс.высота подъема	5,79м	5,79м
грузоподъемность	2600кг	2600кг
высота в сложенном виде	1,93м	1,93м
длина до торца вилки*	4,19м	4,19м
ширина	1,89м	1,89м
вес	4700кг	4800кг

^{*}Длина до торца вилки = длина от каретки до противовеса.



SR1442

Телескопический погрузчик-манипулятор повышенной проходимости Snorkel SR1442 обеспечивает высокую производительность. Рассчитанный на долгую эксплуатацию, этот телескопический погрузчик в стандартной комплектации оснащен мощным полным приводом на все 4 колеса, рулевым управлением с функцией одновременного поворота всех колёс в одну сторону и выносными опорами. Прочная и надежная модель SR1442 идеально подходит для строительства и арендного бизнеса.



SR1745

Телескопический погрузчик-манипулятор повышенной проходимости Snorkel SR1745 легко справляется с тяжелыми грузами. Созданный для производительной работы, этот телескопический погрузчик оснащен мощным приводом на 4 колеса и 3-секционной стрелой, обеспечивающей увеличенный вылет стрелы. Для обеспечения устойчивой производительности на любой площадке погрузчик в стандартной комплектации снабжен выносными опорами и функцией выравнивания.



SR1065

Новый телескопический погрузчик Snorkel SR1065 повышенной проходимости обеспечивает надежную работу. Высокая грузоподъемность максимизирует производительность, а компактная конструкция делает его маневренным на рабочей площадке. Оснащенный полным 4-колесным приводом, усилителем рулевого управления и системой выравнивания рамы, этот телескопический погрузчик обеспечивает высокую мощность и точность при большой грузоподъемности.

SR1442 SR1745 SR1065

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ ПОВЫШЕННОЙ ПРОХОДИМОСТИ

Телескопические погрузчики Snorkel прочны, надежны, имеют большую мощность и просты в эксплуатации. Как и все подъемники Snorkel, они очень просты в обслуживании и обеспечивают низкую общую стоимость владения.

Телескопические погрузчики Snorkel с эргономичной, полностью закрытой кабиной, которую можно заказать с кондиционером, обеспечивают интуитивно понятное управление и превосходный обзор зоны вокруг машины для оператора.

Мощные двигатели стандарта tier 4 final и полностью автоматический гидростатический привод обеспечивают максимальную производительность на площадке, а система управления с помощью пропорциональных джойстиков обеспечивают высочайшую точность позиционирования.

	SR1442	SR1745	SR1065
макс.высота подъема	13,5м	16,4M	9,5м
грузоподъемность	4200кг	4535кг	6500кг
высота в сложенном видеt	2,56м	2,56м	2,5м
длина до торца вилки*	6,45м	6,6м	6,45M
ширина	2,3 _M	2,3м	2,3м
вест	11150кг	12180кг	11090кг

^{*}Длина до торца вилки = длина от каретки до противовеса.





ML12M/ML16M/ML20M

Модели MLM имеют узкий корпус и сверхкомпактную по высоте мачту, что позволяет им легко проходить через дверные проемы и узкие места без оснащения подъемника системой складывания мачты назад, что делает их идеальными для промышленных и складских применений, когда грузы требуется перемещать по всей территории объекта.



ML12C/ML18C/ML24C

Модели MLC предназначены для работы там, где требуется большая грузоподъемность, а также в строительстве. Подъемник ML12C имеет высоту подъема 3,5м и грузоподъемность до 340кг, а самый большой подъемник модели ML24C способен поднимать до 295кг в центре нагрузки 0,36м до максимальной высоты подъема 7,4м.

СТРОИТЕЛЬНЫЕ И ГРУЗОВЫЕ МИНИ-ПОДЪЕМНИКИ

Грузовые подъемники Snorkel обеспечивают универсальность, долговечность и лучшую в своем классе грузоподъемность. Оснащенные регулируемыми погрузочными колесами и складными опорными ножками они легко транспортируются и обеспечивают быструю и простую установку.

Грузовые подъемники Snorkel имеют двухручную, двухскоростную лебедку увеличенной производительности при подъеме грузов, обеспечивающую скорость подъема почти вдвое большую, чем грузовые подъемники других производителей, имеющиеся на рынке. В стандартную комплектацию входят манжеты кабеля и сверхпрочные не оставляющие следов ролики. В подъемниках используются алюминиевые профили большого сечения, полученные выдавливанием, и литые шкивы из высококачественного металла, обеспечивающие подъемникам долгий срок службы и максимальную рентабельность инвестиций.

Подъемники серии MLM - это грузовые мини-подъемники, предназначенные для легкого прохождения через дверные проемы. Подъемники серии MLC разработаны для выполнения тяжелых строительных работ.

	ML12M	ML16M	ML20M	ML12C	ML18C	ML24C
высота подъема - поднятые вилы	3,8м	4,9м	6,0м	4,0 m	5,6м	7,4м
макс. грузоподъемность*	318кг	295кг	272кг	340кг	318кг	295кг
высота в сложенном виде	1,59м	1,59м	1,59м	2,2м	2,2м	2,2м
длина в сложенном состоянии	0,84м	0,88м	0,91м	0,85м	0,85м	0,85м
ширина в сложенном состоянии	0,77м	0,77м	0,77м	0,77м	0,77м	0,77м
вес	120кг	135кг	151кг	111кг	141кг	162кг

^{*}Центр нагрузки 0,36м.





ML5I/ML10I/ML15I

Используемый для подъема на небольшую высоту подъемник ML51, который может поднимать до 454кг на высоту до 2,0м. Используемый для подъема на большие высоты подъемник ML10I может поднимать груз до 408кг на максимальную высоту до 3,4м, а ML15I может поднимать грузы до 363кг на высоту до 4,8м. В качестве опции поставляются раздвижные вилы для захвата поддонов больших размеров, которые сдвигается, позволяя подъемнику проходить через дверные проемы.



ML20I/ML25I

ML20I и ML25I - две самые большие модели в линейке MLI, которые поставляются со стабилизаторами и не оставляющими следов роликами в стандартной комплектации. Обладающий грузоподъемностью до 340кг, подъемник ML20I может поднимать такой груз на высоту до 6,2м, в то время как ML25I может поднимать груз на высоту до 7,6м при максимальной нагрузке до 272кг. Система пружинной фиксации упрощает и облегчает развертывание и укладку стабилизаторов подъемника.

ML5I

ML10I ML15I ML20I

MI 251

ГРУЗОВЫЕ ПОДЪЕМНИКИ ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Благодаря двухскоростной, управляемой двумя руками лебедке, позволяющей моментальное переключение скоростей, которая входит в стандартную комплектацию, подъемники линейки грузовых подъемников промышленного назначения Snorkel обеспечивают непревзойденную долговечность и надежность при обработке всех типов грузов.

Подъемники Snorkel серии MLI включают пять моделей с высотой подъема от 2,0м до 7,6м и отличаются прочностью и одновременно компактностью, что облегчает проезд через узкие проходы и работу в условиях ограниченного пространства. Лучшая в своем классе грузоподъемность позволяет, используя их, повысить производительность при выполнении работ, в то время как алюминиевые профили большого сечения, полученные выдавливанием и литые металлические шкивы обеспечивают им долговечность.

	ML5I	ML10I	ML15I	ML20I	ML25I
высота подъема - поднятые вилы	2,0м	3,4м	4,8 m	6,2м	7,6м
макс. грузоподъемность*	454кг	408кг	363кг	340кг	272кг
высота в сложенном виде	1,9м	1,9м	1,9м	1,9м	1,9м
длина в сложенном состоянии	0,85м	0,85м	0,85м	0,8м	0,8м
ширина в сложенном состоянии	0,77м	0,77м	0,77м	0,77м	0,77м
вес	89кг	106кг	122кг	150кг	167кг

^{*}Центр нагрузки 0,36м.



www.snorkellifts.com

SNORKEL ТЕПЕРЬ У ВАС ПОД РУКОЙ В РЕЖИМЕ 24/7

Широкий спектр медиа ресурсов компании Snorkel, доступен онлайн, 24 часа в сутки, 7 дней в неделю. Посетите **www.snorkellifts.com** для легкого мобильного доступа к продажам, обслуживанию и сервисной поддержке.

THE PLATFORM™

Получите доступ к обширной библиотеке технических публикаций Snorkel, включая интерактивные руководства и бюллетени, с помощью The Platform™ – нового портала Snorkel для поддержки продуктов. Посетите **theplatform.snorkellifts.com**, чтобы начать работу с приложением.

THE TOOLBOX™

Панель инструментов Toolbox™, созданная непосредственно специалистами Snorkel по продуктам, является идеальным центром ресурсов для владельцев и операторов Snorkel. Узнайте, как безопасно эксплуатировать и обслуживать свой подъемник Snorkel, используя обширную библиотеку инструкций и видео по устранению неполадок, обслуживанию и многому другому.

...И МНОГОЕ, МНОГОЕ ДРУГОЕ.

Посетите www.snorkellifts.com, чтобы быстро найти авторизованного дилера Snorkel, использовать средство выбора оборудования, чтобы определить, какой тип подъемника вам нужен, посмотреть видеоролики о продуктах, запросить цену в режиме онлайн и многое, многое другое.









