

ДЕЙСТВУЮЩИЕ НА ПОЛУ ЯМНЫЕ ДОМКРАТЫ

15–20 Т ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

Канавные подъемники Blitz известны выдающейся безопасной конструкцией с удобным эргономичным управлением работой, без каких-либо оговорок. Это означает, что мы задаем стандарты в современных технологиях подъема.

Blitz M со встроенной перекрестной подвеской для оптимальных точных работ.

- + Патентованная работа на обеих сторонах (опция)
- + Увеличение на 30 % скорости подъема (опция)
- + Оптимальная эргономика
- + Сделано в Германии – 125-летний опыт

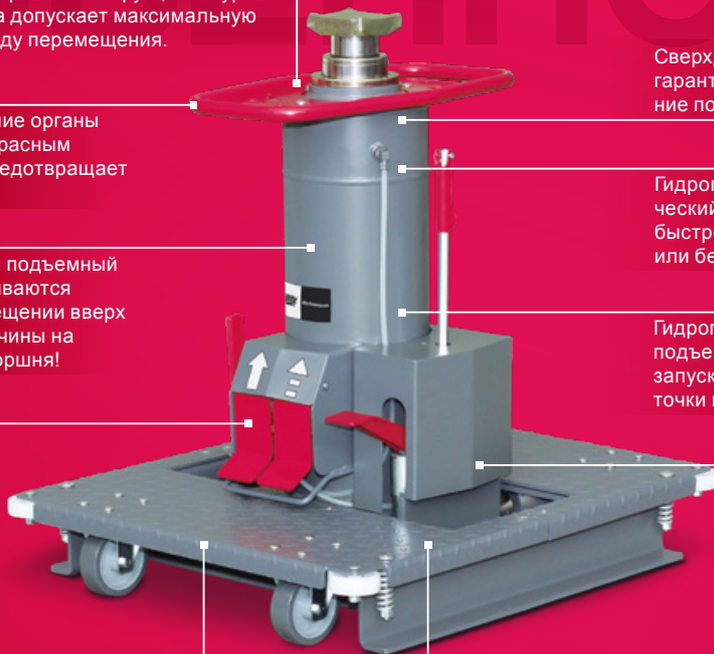
Плоская конструкция – за счет преимущества полной поперечной регулировки конструкция на уровне грунта допускает максимальную свободу перемещения.

Ergo Chromatics – все рабочие органы управления маркированы красным цветом, что эффективно предотвращает неправильную работу.

Полностью гидравлический подъемный блок – штоки поршня смазываются маслом при каждом перемещении вверх или вниз, поэтому нет ржавчины на стенке цилиндра и штоке поршня!

Работа ножными педалями – руки остаются свободными для работ с автомобилем.

2-уровневая обработка поверхности – окраска Opulent для превосходной защиты от коррозии.



Сверхдлинные головки цилиндра гарантируют оптимальное поглощение поперечных усилий.

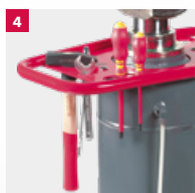
Гидропневматический автоматический возврат позволяет поршню быстро вернуться назад с нагрузкой или без нее.

Гидропневматический быстрый подъем обеспечивает ускоренный запуск штоков поршня вплоть до точки подъема.

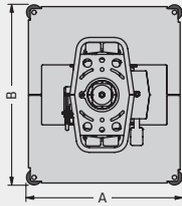
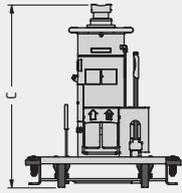
Бесступенчато регулируемое сползание для скорости подъема важно для аккуратного подъема и применения силовых блоков.

Эргономичное шасси новой конструкции позволяет механику быть ближе к подъемнику, и следовательно к автомобилю.

ОСНОВНЫЕ МОМЕНТЫ В ДЕТАЛЯХ



- 1** Патентованная работа на обеих сторонах (опция) – время размещения автомобиля сокращено до минимума, поскольку больше не нужно покидать яму.
- 2** Пневмомотор двойного действия (опция) – обеспечивает повышение скорости подъема на 30 %.
- 3** Полностью закрытый пневмомотор упрощает очистку и снижает риск травм (опция).
- 4** Встроенный лоток инструментов подает их прямо в руки механику, которому не нужно ходить за ними кругами.
- 5** Шкивы с установленными на шасси игольчатыми подшипниками позволяют без усилий перемещать подъемник в яму. Все шасси M и X автоматически опускаются при погрузке груза более 0.8 т.
- 6** Блокировка колеса для подъема и шасси (версии M и R).

Blitz M**Basic**

Вход в мир канавных подъемников Blitz с обычными скоростями подъема и опускания, без крышки.

**Plus**

Конструкция для ограниченного бюджета оператора. Со всеми возможностями, но только одним рабочим блоком.

**Premium**

Встроенный канавный подъемник для превосходной эргономики рабочего места. На 30 % выше скорость подъема и работа с двух сторон.



Модель	Blitz M 15/15			Blitz M 20/15			Blitz M 15/15/15		
	Basic	Plus	Premium	Basic	Plus	Premium	Basic	Plus	Premium
Грузоподъемность	15 / 15 т	15 / 15 т	15 / 15 т	20 / 15 т	20 / 15 т	20 / 15 т	15/15/15 т	15/15/15 т	15/15/15 т
Подъемник	1.200 мм	1.200 мм	1.200 мм	1.200 мм	1.200 мм	1.200 мм	1.300 мм	1.300 мм	1.300 мм
Время подъема в нагруженном состоянии	150 с	110 с	110 с	150 с	110 с	110 с	172 с	127 с	127 с
Время опускания в нагруженном состоянии	58 с	58 с	58 с	58 с	58 с	58 с	100 с	100 с	120 с
Диаметр пальца	55 мм	55 мм	55 мм	55 мм	55 мм	55 мм	55 мм	55 мм	55 мм
A Заданная ширина	820 мм	820 мм	820 мм	845 мм	820 мм	820 мм	820 мм	820 мм	820 мм
B Заданная длина	957 мм	997 мм	997 мм	1.100 мм	997 мм	997 мм	1.040 мм	1.040 мм	997 мм
Макс. высота	2.175 мм	2.175 мм	2.175 мм	2.175 мм	2.175 мм	2.175 мм	2.030 мм	2.030 мм	2.030 мм
C Общая высота	975 мм	975 мм	975 мм	975 мм	975 мм	975 мм	730 мм	730 мм	730 мм
Подключение сжатого воздуха	10–15 бар	10–15 бар	10–15 бар	10–15 бар	10–15 бар	10–15 бар	10–15 бар	10–15 бар	10–15 бар
Рабочее давление	298 бар	298 бар	298 бар	298 бар	298 бар	298 бар	298 бар	298 бар	298 бар
Масса	315 кг	310 кг	315 кг	315 кг	310 кг	315 кг	320 кг	315 кг	320 кг

ДАНИЕ

АКСЕССУАРЫ



- 1 Траверса ATS, 15 т, поворотный диаметр 55 мм
- 2 Траверса ATS, 20 т, поворотный диаметр 55 мм
- 3 Траверса ATEB S2, 15 т, поворотный диаметр 55 мм
- 4 Траверса ATB, 15 т, поворотный диаметр 55 мм
- 5 Щит распределительных шестерен GA IV, регулируемый угол = ± 12°, вес = 23 кг, большая опорная поверхность из резины, натяжные ремни для крепежа груза, Удобная резьбовая регулировка наклона по всем сторонам, изумительно плоская конструкция, массовое цинкование, грузоподъемность 1 т, поворот Ø 35 мм, габариты 530 x 380 x 120 мм