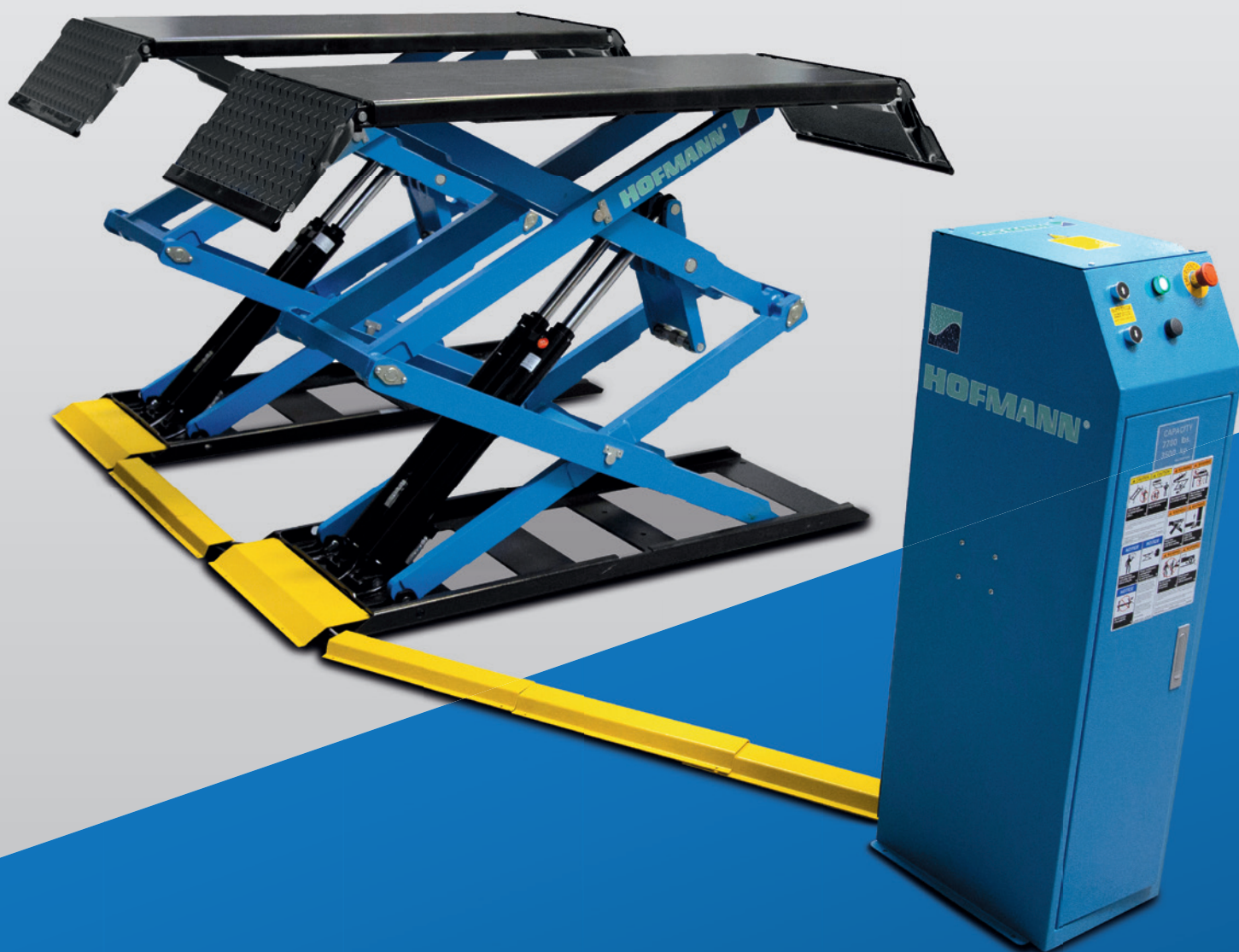


variolift[®]
ПОДЪЁМНИКИ

3500

*СЕРВИСНЫЙ ЛИФТ
НА ВЫСОКОМ УРОВНЕ*



HOFMANN[®] 

ДВОЙНОЙ НОЖНИЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК

VARIOLIFT 3500

Двойной ножничный подъемник - незаменимый инструмент для подъема и обслуживания на СТО. Подъемник может быть установлен как на полу, так и заподлицо, что обеспечит легкий проезд в зоне обслуживания клиентов.

Конструкция платформы

Регулируемая длина платформ от 1.480 мм до 2.140 мм за счёт фиксируемых рампы для проезда позволяет размещать автомобили с длинной колесной базой.

Платформы

Небольшая высота въезда (116 мм) позволяет автомобилям с низким шасси комфортно перемещаться на подъемнике без повреждения нижней части. Высота подъема 1.905 мм.

Структура

Прочная и устойчивая стальная конструкция. Один из самых прочных двойных ножничных подъемников на рынке с грузоподъемностью 3 500 кг.

Хромированные шарнирные пальцы и втулки с волокнистой обмоткой увеличивают срок службы. Смазка не требуется.

Рампы для проезда

Используются в качестве удлинителей платформы (330 мм с каждой стороны) с простой блокировкой / разблокировкой. Рампы откидываются вниз на 54 градуса, обеспечивая дополнительный доступ для обслуживания колес.



Гидравлическая система

Система с двумя цилиндрами (ведущий / ведомый) не требует сжатого воздуха для механической блокировки / разблокировки ножничной конструкции. Два независимых гидравлических контура обеспечивают безопасность и контроль опускания. Цилиндры оснащены внутренними клапанами регулирования потока.

Оптимальная безопасность

Для защиты ног используется «Остановка CE» (примерно на высоте 150 мм от пола) и звуковой сигнал.



Станция управления

Компактная станция управления защищает ключевые электрические компоненты, гидравлический силовой блок и органы управления синхронизацией гидравлики.

Идеальное решение:

- **Для СТО, обслуживающих шины**

Идеально сочетается с балансировочными стендами и шиномонтажными станками. Can also be used as repair bay outside of tyre season.

- **Для ремонтных мастерских**

Идеально для обслуживания тормозов, выхлопных систем, смены масла и др.

- **Для автомобильных дилеров** Используется в качестве поста приёма СТО, идеально подходит для обслуживания шин, тормозов, выхлопных систем, смены масла.



In perfect combination with wheel balancers and tyre changers

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	VARIOLIFT 3500
Грузоподъёмность подъёмника, кг	3.500
Время подъёма при номинальной нагрузке в 3500 кг, с	48
Высота подъёма от поверхности монтажа, мм	1.905
Высота подъёма при монтаже заподлицо, мм	1.790
Длина платформ, мм	1.480
Длина рампы для проезда, мм	330
Общая длина платформ с рампами, мм	2.140
Ширина платформ, мм	651
Расстояние между платформами, мм	533 – 736
Высота въезда, мм	116
Электропитание: В / фаз / Гц	400V / 3ph, 50/60Hz
Питание воздухом	не требуется

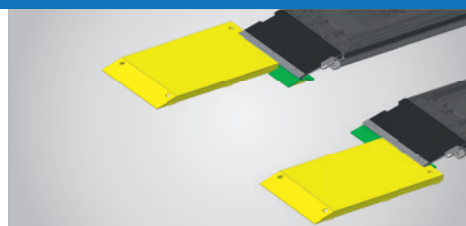
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Комплект для монтажа заподлицо



Штабелируемые подставки (1 комплект из 4 шт.)
(1 комплект входит в поставку)



Комплект низкопрофильных рампы для проезда



www.hofmann-equipment.com/ru/distributor

Оборудование на рисунках может быть представлено с дополнительными принадлежностями, цены которых являются дополнительными к указанным. Технические и визуальные характеристики могут быть изменены. Код: 2101 306 · 02/2021



Snap-on Total Shop Solutions предлагает широкий выбор решений гаражного оборудования для СТО, гаражей, автосалонов и шиномонтажных мастерских благодаря особым предложениям, предоставляемым портфелем премиальных брендов.