

Гидролифт модели DHLC 500-750 кг - облегченный 2-х цилиндровый консольный гидролифт с размещением платформы за задними дверями.

Спецификация:

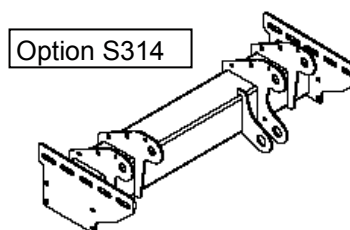
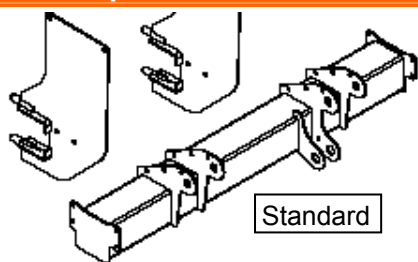
- грузоподъемность- 500-750 кг;
- длина платформы- 1250-1450-1600 мм;
- ширина платформы – макс. до 2200 мм;
- материал платформы – алюминий;
- собственный вес – 190-215 кг.



Базовая комплектация:

- Компактный гидролифт с 2 гидроцилиндрами (1 подъемный + 1 поворотный) с аварийными электрогидравлическими клапанами безопасности в каждом из них;
- независимая электрогидравлическая силовая установка с подключением питания к штатным АКБ автомобиля 12/24 В;
- трёхслойное антикоррозийное покрытие основных элементов несущей рамы (цинкфосфат + катафорезное напыление + полиэфирная финишная покраска);
- штоки гидроцилиндров из хромированной нержавеющей стали (INOX);
- стационарный основной пульт управления с джойстиком и дополнительный двухкнопочный пульт на спиральном кабеле для оператора или внешний пульт управления интегрированный в силовой агрегат;
- заднее защитное устройство (3-х секционный бампер);
- светоотражающие наклейки и флажки на платформе для безопасности проведения работ.

Стандартный DH-LC 500-750 кг



Стандартный	Грузоп.	1250 мм	кг	1450 мм	кг	1600 мм	кг	-	-
DH-LC	500 kg	3 042 €	190	3 126 €	200	3 210 €	210	-	-
	750 kg	3 102 €	195	3 186 €	205	3 270 €	215	-	-
S314 Монтажные пластины для быстрого монтажа								88 €	
S362 3-х секционный бампер вмонтированный в раму								88 €	
S516 Внешний пульт управления интегрированный в силовой агрегат								0 €	- 2

Цена указана в евро с учетом НДС на условиях EXW Киев.

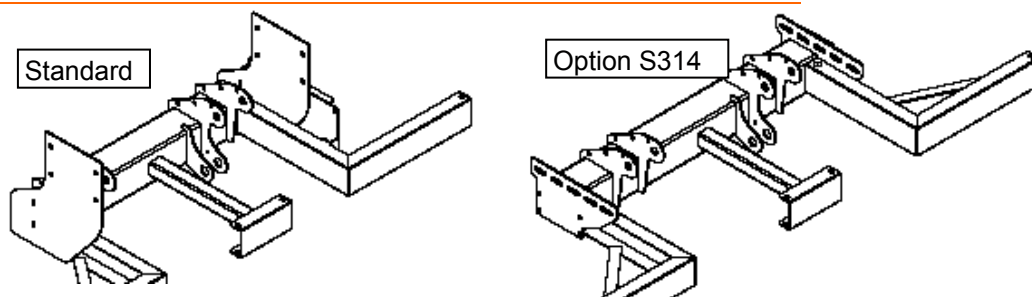
Устанавливаются на автомобили легкого класса-до 5 тонн с максимальной погрузочной высотой (высота от уровня земли до уровня пола транспортного средства) – до 1300 мм. Максимальная ширина платформы-2200 мм. Например-Hyundai,Iveco,Isuzu,Mercedes Sprinter шасси,Газель.

Стандартный DH-LCP "PARTNER"

3-х секционный металл. бампер вваренный в раму

Стандарт без запорного замка платформы [S. 274]

Доступный с подготовленными монтажными пластинами (Iveco), или пластинами для быстрого монтажа (Option S314)



"Partner"	Грузоп.	1250 мм	кг	1600 мм	кг	1800 мм	кг	-	-
DH-LCP.07	500 kg	2 982 €	195	3 066 €	205	3 150 €	215	-	-
	750 kg	3 042 €	200	3 126 €	210	3 210 €	220	-	-
S274	Платформа без запорного замка							стандарт	
S516	Внешний пульт управления интегрированный в силовой агрегат							0 €	- 2
S252	Запорный замок платформы							0 €	
S314	Монтажные пластины для быстрого монтажа							88 €	
S362	3-х секционный бампер вмонтированный в раму							стандарт	

ОСНОВНЫЕ ОПЦИИ:

		кг	
S001	2-х кнопочное управление на спиральном кабеле	стандарт	-
S006	4-х кнопочное ножное управление	140 €	-
S090	Сигнальные лампы платформы	131 €	-
S215.M	Ограничитель скатывания ролл-стоп (механический)	1149 €	-
S252	Запорный замок платформы	стандарт	-
S274	Платформа без запорного замка	0 €	-
S362	3-х секционный бампер вмонтированный в раму	стандарт	1
S412	Стопоры для рамы	стандарт	
S600	Комплект резиновых уплотнителей 50 мм 4-х сторонний	105 €	-
S602	Комплект резиновых уплотнителей 25 мм 3-х сторонний	79 €	-
S610	Анодизация алюминиевой платформы (доступно только для платформ с горизонтальными профилями S275.H01)	324 €	-
S275.H01	Алюминиевая платформа с горизонтальными профилями	219 €	10/20
S660	Флажки платформы TÜV тип	70 €	-
S662	Флажки платформы EXPORT тип	стандарт	-
Половина ширины платформы доступна по цене полной ширины платформы			

Цена указана в евро с учетом НДС на условиях EXW Киев.

Устанавливаются на автомобили легкого класса-до 5 тонн с максимальной погрузочной высотой (высота от уровня земли до уровня пола транспортного средства) – до 1300 мм. Максимальная ширина платформы-2200 мм. Например-Hyundai,Iveco,Isuzu,Mercedes Sprinter шасси,Газель.

Гидролифт модели DHLM 750-1000 кг - стандартный 4-х цилиндровый консольный гидролифт с размещением платформы за задними дверями.

Спецификация:

- **грузоподъемность- 750-1000 кг;**
- **длина платформы- 1250-1450-1600-1800 мм;**
- материал платформы – сталь/алюминий;
- **собственный вес – 200-235 кг;**

Базовая комплектация:

- Классическая компоновка с максимальной поперечной устойчивостью с двумя подъемными и двумя поворотными гидроцилиндрами с аварийными электрогидравлическими клапанами безопасности в каждом из них;
- независимая электрогидравлическая силовая установка с подключением питания к штатным АКБ автомобиля 12/24 В через предохранитель;
- трёхслойное антикоррозийное покрытие основных элементов несущей рамы (цинкфосфат + катафорезное напыление + полиэстерная финишная покраска);
- штоки гидроцилиндров из хромированной нержавеющей стали (INOX);
- стационарный основной пульт управления с джойстиком и дополнительный двухкнопочный пульт на спиральном кабеле для оператора или внешний пульт управления интегрированный в силовой агрегат;
- заднее защитное устройство (3-х секционный бампер);
- светоотражающие наклейки и флажки на платформе для безопасности проведения работ

Стандартный консольный лифт * DH-LM 750-1000 кг

Стандартная силовая рама из стальной трубы 120x120 мм

Доступный с универсальными монтажными пластинами болтового соединения (Standart) или пластинами для быстрого монтажа (Option S314)



Покрытие рамы: цинковый фосфат, эпоксидное покрытие KTL, порошковое покрытие из полиэстра



Стальной	Грузоп.	1250 мм	кг	1500 мм	кг
DH-LM	1.000 kg	3 312 €	400	3 396 €	420

ALU	Грузоп.	1250 мм	кг	1450 мм	кг	1600 мм	кг	1800 мм	кг
DH-LMA	750 kg	3 252 €	200	3 336 €	210	3 420 €	220	3 504 €	230
	1.000 kg	3 312 €	205	3 396 €	215	3 480 €	225	3 564 €	235
S314 Монтажные пластины для быстрого монтажа								88 €	-
S368 Бампер с буксировочным крюком доступен вместе с опцией S362								228 €	25

Цена указана в евро с учетом НДС на условиях EXW Киев.

Устанавливаются на автомобили легкого и среднего классов-5-10 тонн с максимальной погрузочной высотой (высота от уровня земли до уровня пола транспортного средства) – до 1370 мм.

Максимальная ширина платформы-2550 мм.

Например-Iveco,Isuzu,Mercedes Atego/Axor,MAN TGL,MA34370.

Гидролифт модели DHLM 1500-2000 кг - стандартный 4-х цилиндровый консольный гидролифт с размещением платформы за задними дверями.

Спецификация:

- **грузоподъемность- 1500-2000 кг;**
- **длина платформы- 1250-1450-1600-1800 мм;**
- материал платформы – сталь/алюминий;
- **собственный вес – 390-610 кг;**



Базовая комплектация:

- Классическая компоновка с максимальной поперечной устойчивостью с двумя подъемными и двумя поворотными гидроцилиндрами с аварийными электрогидравлическими клапанами безопасности в каждом из них;
- независимая электрогидравлическая силовая установка с подключением питания к штатным АКБ автомобиля 12/24 В через предохранитель;
- трёхслойное антикоррозийное покрытие основных элементов несущей рамы (цинкфосфат + катафорезное напыление + полиэстерная финишная покраска);
- штоки гидроцилиндров из хромированной нержавеющей стали (INOX);
- стационарный основной пульт управления с джойстиком и дополнительный двухкнопочный пульт на спиральном кабеле для оператора или внешний пульт управления интегрированный в силовой агрегат;
- заднее защитное устройство (3-х секционный бампер);
- светоотражающие наклейки и флажки на платформе для безопасности проведения работ

Стандартный консольный лифт * DH-LM 1500-2000 кг

Стандартная силовая рама из стальной трубы 150x150 мм

Универсальные монтажные пластины

Максимальная длина платформы = 2250 мм (длиннее платформы доступны для DH-LSU)



Покрытие рамы: цинковый фосфат, эпоксидное покрытие KTL, порошковое покрытие из полиэстра

Стальной	Грузоп.	1250 мм	кг	1500 мм	кг	1750 мм	кг	2000 мм	кг
DH-LM	1.500 kg	-	-	3 426 €	490	3 498 €	530	3 570 €	570
	2.000 kg	-	-	3 606 €	530	3 678 €	570	3 750 €	610

АЛЮМ. - V02	Грузоп.	-	кг	1600 мм	кг	1800 мм	кг	2000 мм	кг
DH-LMA	1.500 kg	-	-	3 642 €	370	3 744 €	530	N.A.	-

АЛЮМ. - H02	Грузоп.	-	кг	1600 мм	кг	1800 мм	кг	2000 мм	кг
DH-LMA	1.500 kg	-	-	3 702 €	390	3 804 €	410	3 906 €	430
	2.000 kg	-	-	3 882 €	430	3 984 €	450	4 086 €	470

Устанавливаются на автомобили среднего и тяжелого классов - 7 тонн и выше с максимальной погрузочной высотой (высота от уровня земли до уровня пола транспортного средства) – до 1725мм.

Максимальная ширина платформы-2550 мм.

Например-Iveco,Isuzu,Mercedes Atego/Axor,MAN TGL,MA3533.