



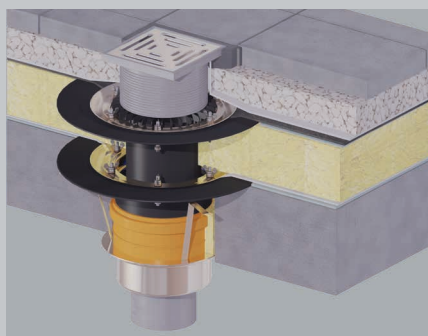
Производство в Австрии



Производство в России

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИИ

прайс-лист 2022



КРОВЕЛЬНЫЕ ВОРОНКИ

ПАРАПЕТНЫЕ ВОРОНКИ

ТРАПЫ

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МУФТЫ

ДИЗАЙН-ТРАПЫ

ДУШЕВЫЕ ЛОТКИ

РЕШЕТКИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ

КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ОБРАТНЫЕ
КЛАПАНЫ И ЗАТВОРЫ

РЕВИЗИИ-ПРОЧИСТКИ
ПЕРЕХОДНИКИ

ВОЗДУШНЫЕ КЛАПАНЫ

ЭЛЕМЕНТЫ ПОДСОЕДИНЕНИЯ
УНИТАЗОВ

СИФОНЫ

АРМАТУРА ДЛЯ ВВОДА
ТРУБОПРОВОДОВ В ЗДАНИЕ

ТРАПЫ ДЛЯ ГАРАЖЕЙ, СТИЛОБАТОВ, ДВОРОВ

	Код	Описание	Цена, €
ДОЖДЕПРИЕМНИКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ЛИВНЕСТОКОВ			
	HL600N	дождеприёмник с листоуловителем и незамерзающим запахозапирающим устройством, с двумя шарнирными соединениями, с бесступенчатой плавной настройкой в диапазоне от 0 до 90 градусов, с наборными кольцами, DN100:Q=10 л/с, DN125:Q=11 л/с	153,00
	HL600NG	HL600N с верхней частью из чугуна	269,59
	HL600NHO	HL600N с горизонтальным входным патрубком для декоративной облицовки фасадов	205,50
	HL600NGHO	HL600NHO с верхней частью из чугуна	261,75
	HL601	надставной элемент для дождеприемников серии HL 660	62,51
	HL 601i	декоративная крышка для HL 600N, HL 600NHO	39,53
	HL660/2	HL600 без поворотного шарнира, с вертикальным выпуском.	53,15
	HL660/2-80	HL660/2 с наборными кольцами под трубы Ø 80, 100 и 110	53,15
	HL660E	HL660 без поворотного шарнира, с вертикальным выпуском, с упрощенными наборными кольцами	35,97
ДВОРОВЫЕ ТРАПЫ DN 110, 160			
	HL605	трап с горизонтальным выпуском, чугунной решеткой, незамерзающим запахозапирающим устройством для предотвращения проникновения запаха, Q=4.2 л/с, max. нагрузка на трап 7т, DN 110	177,76
	HL605L	HL605 с решеткой из ПП и max. нагрузкой на трап 1,5т, DN 110	174,45
	HL605S	HL605 с решеткой из нержавеющей стали и max. нагрузкой на трап 2,5т, DN 110	433,46
	HL605.1	HL605 с чугунным подрамником и решеткой, и max. нагрузкой на трап 12,5т, DN 110	262,73
	HL606	трап с вертикальным выпуском, чугунной решеткой и незамерзающим запахозапирающим устройством для предотвращения проникновения запаха, Q=4.3 л/с, max. нагрузка на трап 7т, DN 110, 160	177,76
	HL606L	HL606 с решеткой из ПП и max. нагрузкой на трап 1,5т, DN 110, 160	174,45
	HL606S	HL606 с решеткой из нержавеющей стали и max. нагрузкой на трап 2,5т, DN 110, 160	433,46
	HL606.1	HL606 с чугунным подрамником и решеткой, и max. нагрузкой на трап 12,5т, DN 110, 160	262,73
ТРАПЫ С ПРОФИЛИРОВАННЫМ ФЛАНЦЕМ ДЛЯ КРЕПЕЖА ГИДРОИЗОЛЯЦИИ			
С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ DN 110			
	HL615	трап с горизонтальным выпуском, чугунной решеткой и незамерзающим запахозапирающим устройством для предотвращения проникновения запаха, Q=4,2 л/с, max. нагрузка на трап 7т, DN 110	221,55
	HL615H	HL615 с гидроизоляционным полимербитумным полотном, DN 110	352,27
	HL615L	HL615 с решеткой из ПП и max. нагрузкой на трап 1,5т, DN 110	217,37
	HL615HL	HL615H с решеткой из ПП и max. нагрузкой на трап 1,5т, DN 110	345,46
	HL615S	HL615 с решеткой из нержавеющей стали и max. нагрузкой на трап 2,5т, DN 110	477,99
	HL615HS	HL615H с решеткой из нержавеющей стали и max. нагрузкой на трап 2,5т, DN 110	626,53
	HL615.1	HL615 с чугунным подрамником и max. нагрузкой на трап 12,5т, DN 110	297,03
	HL615.1H	HL615.1 с гидроизоляционным полимербитумным полотном, DN 110	432,46
	С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ DN 110, 160		
	HL616	трап с вертикальным выпуском, чугунной решеткой и незамерзающим запахозапирающим устройством для предотвращения проникновения запаха, Q=4,8-5,5 л/с, max. нагрузка на трап 7т, DN 110, 160	221,55
	HL616H	HL616 с гидроизоляционным полимербитумным полотном, DN 110, 160	352,27
	HL616L	HL616 с решеткой из ПП и max. нагрузкой на трап 1,5т, DN 110, 160	217,37
	HL616HL	HL616H с решеткой из ПП и max. нагрузкой на трап 1,5т, DN 110, 160	345,46
	HL616S	HL616 с решеткой из нержавеющей стали и max. нагрузкой на трап 2,5т, DN 110, 160	477,99
	HL616HS	HL616H с решеткой из нержавеющей стали и max. нагрузкой на трап 2,5т, DN 110, 160	626,53
	HL616.1	HL616 с чугунным подрамником и max. нагрузкой на трап 12,5т, DN 110, 160	297,03
	HL616.1H	HL616.1 с гидроизоляционным полимербитумным полотном, DN 110, 160	408,75

Для эксплуатации во внутренних помещениях трапы серий HL605-HL616 могут укомплектовываться водяным сифоном, тогда в маркировке появляется дополнительное обозначение (W).

ТРАПЫ ДЛЯ ОТАПЛИВАЕМЫХ ГАРАЖЕЙ			
	Код	Описание	Цена, €
ТРАПЫ С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ DN 110			
	HL605W	трап с горизонтальным выпуском с гидрозатвором и чугунной решеткой, Q=2,50 л/с, max нагрузка на трап 7т, DN 110	177,76
	HL605LW	HL605W с решеткой из ПП и max нагрузкой на трап 1,5т	174,45
	HL605SW	HL605W с решеткой из нержавеющей стали и max нагрузкой на трап 2,5т	433,46
	HL605.1W	HL605W с чугунным подрамником и решеткой, max нагрузкой на трап 12,5т	262,73
	HL615W	трап с горизонтальным выпуском с гидрозатвором и чугунной решеткой, с профилированным фланцем для соединения с гидроизоляцией, Q=2,50 л/с, max нагрузка на трап 7т, DN 110	221,58
	HL615LW	HL615W с решеткой из ПП и max нагрузкой на трап 1,5т	217,37
	HL615SW	HL615W с решеткой из нержавеющей стали и max нагрузкой на трап 2,5т	477,99
	HL615HW	HL615W с гидроизоляционным полимербитумным полотном	352,11
	HL615HLW	HL615HW с решеткой из ПП и max нагрузкой на трап 1,5т	345,46
	HL615HSW	HL615HW с решеткой из нержавеющей стали и max нагрузкой на трап 2,5т	626,53
	HL615.1W	HL615W с чугунным подрамником и решеткой, max нагрузкой на трап 12,5т	297,12
	HL615.1HW	HL615.1W с гидроизоляционным полимербитумным полотном	408,75
ТРАПЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ DN 110, 160			
	HL606W	трап с вертикальным выпуском с гидрозатвором и чугунной решеткой, Q=2,10 л/с, max нагрузка на трап 7т, DN 110, 160	177,76
	HL606LW	HL606W с решеткой из ПП и max нагрузкой на трап 1,5т	174,45
	HL606SW	HL606W с решеткой из нержавеющей стали и max нагрузкой на трап 2,5т	433,46
	HL606.1W	HL606W с чугунным подрамником и решеткой, max нагрузкой на трап 12,5т	262,73
	HL616W	трап с вертикальным выпуском с гидрозатвором и чугунной решеткой, с профилированным фланцем для соединения с гидроизоляцией, Q=2,10 л/с, max нагрузка на трап 7т, DN 110, 160	221,58
	HL616LW	HL616W с решеткой из ПП и max нагрузкой на трап 1,5т	217,37
	HL616SW	HL616W с решеткой из нержавеющей стали и max нагрузкой на трап 2,5т	477,99
	HL616HW	HL616W с гидроизоляционным полимербитумным полотном	352,11
	HL616HLW	HL616HW с решеткой из ПП и max нагрузкой на трап 1,5т	345,46
	HL616HSW	HL616HW с решеткой из нержавеющей стали и max нагрузкой на трап 2,5т	626,53
	HL616.1W	HL616W с чугунным подрамником и решеткой, max нагрузкой на трап 12,5т	297,12
	HL616.1HW	HL616.1W с гидроизоляционным полимербитумным полотном	408,75
ТРАПЫ С УСТРОЙСТВОМ “КЛЕНК КЛАПАН” (НЕЗАМЕРЗАЮЩИМ ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ)			
	HL680	трап с вертикальным выпуском, обратным клапаном, с затвором, с решёткой из ABS, max. нагрузка на трап 1,5 т, DN 110	391,35
	HL681	трап как HL680, но с горизонтальным выпуском	391,35









ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВОРОНОК И ТРАПОВ		
Код	Описание	Цена, €
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТРАПОВ СЕРИИ HL615-HL616		
HL190	дренажный фланец для приёма потока воды с гидроизоляции (инверсионная кровля)	33,03
HL191	плоский листоуловитель	39,16
HL195	листоуловитель	53,28
HL86.0	обжимной гидроизоляционный фланец из нерж. стали	74,40
HL86	гидроизоляционный фланец с EPDM мембраной	99,62
HL86.M	гидроизоляционный фланец для сопряжения корпуса трапа с наливной гидроизоляцией	99,62
HL86.H	гидроизоляционный фланец с полимербитумным полотном	199,12
HL608	надставной элемент с подрамником из пластмассы	58,55
HL608.1	надставной элемент с чугунным подрамником	121,23
HL609	комплект электроподогрева U=230В, мощность 47Вт	305,29
HL618	надставной элемент с фланцем, применяется для подхвата второго уровня гидроизоляции	87,90
HL618H	HL618 с гидроизоляционным полимербитумным полотном	228,26
HL619	фиксирующие планки	34,10
HL620	удлинитель для дворовых трапов	55,09

ВОРОНКИ И ТРАПЫ ДЛЯ БАЛКОНОВ И ТЕРРАС




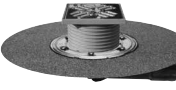
	Код	Описание	Цена, €
ВОРОНКИ ДЛЯ БАЛКОНОВ И ТЕРРАС (С ЛИСТВОУЛОВИТЕЛЕМ) С ПЛАВНОЙ НАСТРОЙКОЙ ВЫПУСКА ОТ 0° ДО 90°			
	HL80.3	воронка с листоуловителем, Q=1 л/с	83,18
	HL80.3H	HL80.3 с гидроизоляционным полимербитумным полотном	149,67
ТРАПЫ ДЛЯ БАЛКОНОВ И ТЕРРАС С ПЛАВНОЙ НАСТРОЙКОЙ ВЫПУСКА ОТ 0° ДО 90°			
	HL80	трап с затвором, с решеткой из нержавеющей стали (123x123мм), Q=0,8 л/с	73,32
	HL80H	HL80 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	155,53
	HL80R	HL80 с круглой решеткой	111,45
	HL80HR	HL80H с круглой решеткой	180,45
	HL80-3020	HL80 с декоративной решеткой под плитку 3020	188,24
	HL80H-3020	HL80H с декоративной решеткой под плитку 3020	251,08
	HL81G	HL80 с чугунным подрамником и решеткой (150x150 мм)	126,61
	HL81GH	HL81G с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	202,28
	HL80-3000	HL80 с надставным элементом "Klik-Klak"	118,30
HL80H-3000	HL80H с надставным элементом "Klik-Klak"	193,42	
	HL80C	HL80 с консолью из полимербетона и рулонной арматурной сеткой из конструкционной стали для наклеивания керамических покрытий на тонкий слой мастики	401,33
ТРАПЫ ДЛЯ БАЛКОНОВ И ТЕРРАС С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ			
	HL90	трап без запахозапирающего устройства с решеткой в подрамнике из нержавеющей стали (123x123мм), Q=0,56 л/с, DN 40/50	41,26
	HL90H	HL90 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	108,90
	HL90.2	HL90 с незамерзающим затвором	54,36
	HL90H.2	HL90.2 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	122,80
	HL90-3000	HL90 с надставным элементом "Klik-Klak"	77,80
	HL90H-3000	HL90-3000 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	142,89
	HL90.2-3000	HL90.2 с надставным элементом "Klik-Klak"	87,16
	HL90H.2-3000	HL90.2-3000 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	152,23
	HL90-3020	HL90 с декоративной решеткой под плитку 3020	164,34
	HL90H-3020	HL90-3000 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	200,19
	HL90.2-3020	HL90.2 с декоративной решеткой под плитку 3020	175,32
	HL90H.2-3020	HL90.2-3020 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	211,15
	HL5100T	Трап с решёткой 138x138мм, с надставным элементом "Klik-Klak", с незамерзающим затвором, Q =2.0 л/с, DN 75	134,91
	HL5100TH	HL5100T с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	187,69
	HL 5100TG	Трап для балконов и террас с горизонтальным выпуском, с решёткой и подрамником из чугуна, механическим незамерзающим запахозапирающим устройством, выдерживает нагрузку до 15т	202,27
	HL 5100THG	Трап для балконов и террас как HL 5100TG, но с полимербитумным полотном	263,94
ТРАПЫ ДЛЯ БАЛКОНОВ И ТЕРРАС С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ			
	HL310N.2	Трап с решеткой в подрамнике 123x123 мм, с незамерзающим затвором, DN 50/75/110	62,43
	HL310NH.2	HL310N.2 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	112,01
	HL310N.2-3000	HL310N.2 с надставным элементом "Klik-Klak"	109,03
	HL310NH.2-3000	HL310N.2-3000 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	162,77
	HL310N.2-3020	HL310N.2 с декоративной решеткой под плитку 3020	177,88
	HL3100T	Трап с решёткой 138x138 мм, с надставным элементом "Klik-Klak", с незамерзающим затвором, Q =2.0 л/с, DN 75/110	140,61
	HL3100TH	HL3100T с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	193,99
	HL 3100TG	Трап для балконов и террас с вертикальным выпуском, с решёткой и подрамником из чугуна, механическим незамерзающим запахозапирающим устройством, выдерживает нагрузку до 15т	212,62
	HL 3100THG	Трап для балконов и террас как HL 3100TG, но с полимербитумным полотном	270,06
	HL73.0	ремонтный трап с надставным элементом "Klik-Klak", решёткой 115*115, Q =1.1 л/с, DN 110	110,84
	HL73.2	HL73.0 с незамерзающим затвором	125,05
	HL92	трап с сеткой для улавливания мусора, с решеткой и надставным элементом 100x100 мм, Q=0,5 л/с, DN 40	43,80










ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВОРОНОК И ТРАПОВ СЕРИЙ HL70 – HL90, HL300 – HL5100		
Код	Описание	Цена, €
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВОРОНОК И ТРАПОВ СЕРИЙ HL70 – HL90, HL300 – HL5100		
HL82	комплект электроподогрева U=230В, мощность 18Вт	263,41
HL83.0	обжимной гидроизоляционный фланец из нерж. стали	37,43
HL83.P	комплект для гидроизоляции с фланцем из ПВХ для ПВХ мембран	58,99
HL83.PP	комплект для гидроизоляции с фланцем из ПП для ТПО мембран на основе ПП	119,30
HL83	гидроизоляционный фланец с EPDM мембраной	58,99
HL83.H	гидроизоляционный фланец с полимербитумным полотном	117,64
HL83.M	гидроизоляционный фланец для сопряжения корпуса трапа с наливной гидроизоляцией	55,57
HL8300.0	обжимной гидроизоляционный фланец из нерж. стали для трапов серии HL3100 и HL5100	47,66
HL8300.P	HL8300.0 из поливинилхлорида для приклейки ПВХ гидроизоляции	64,70
HL8300.PP	HL8300.0 из полипропилена для приклейки ТПО гидроизоляции	94,53
HL8300	HL8300.0 с EPDM мембраной	66,48
HL8300.M	HL8300.0 для сопряжения корпуса трапа с наливной гидроизоляцией	80,15
HL8300.H	HL8300.0 с полимербитумным полотном	116,69
HL85N	надставной элемент с фланцем, применяется для подхвата второго уровня гидроизоляции	48,10
HL8500	HL85N для трапов серии HL3100 и HL5100	53,32
HL85NH	HL85N с полимербитумным полотном для приварки битумной гидроизоляции	114,61
HL8500H	HL8500 с полимербитумным полотном для приварки битумной гидроизоляции	91,61
HL99	звукопоглощающий элемент для трапов	29,85
HL 150	дренажное кольцо для трапов серии HL3100T и HL5100T	35,53
HL 151	плоский листоуловитель для трапов серии HL3100T и HL5100T	46,79
HL 152	утеплитель для трапов серии HL5100T	72,26
HL 153	утеплитель для трапов серии HL3100T	72,17
HL 155	комплект электроподогрева (утеплитель, кабель, крепеж) для трапов серии HL5100T	203,35
HL 156	комплект электроподогрева (утеплитель, кабель, крепеж) для трапов серии HL 3100T	209,37
HL 157	листоуловитель для трапов серии HL 3100T и HL5100T	36,43
HL180	дренажный фланец для приёма воды с гидроизоляции (инверсионная кровля)	27,33
HL181	плоский листоуловитель	35,97
HL320	удлинитель для трапа HL92	48,51
HL370	надставной элемент-удлинитель для трапов HL72.1 и HL317	376,43
HL340N	удлинитель для трапов	11,09
HL619	фиксирующие планки	34,10
HL3400	удлинитель для трапов серии HL3100 и HL5100	15,35
HL2000	сифон "Primus"	22,84
HL3120	декоративная решётка "Квадро", 115 x 115 мм	223,84
HL3121	декоративная решётка "Сена", 115 x 115 мм	223,84
HL3122	декоративная решётка "Loire" 115x115 мм	223,84
HL3123	декоративная решётка "Ориноко", 115 x 115 мм	223,84
HL3124	декоративная решётка "Нил", 115 x 115 мм	223,84
HL3125	декоративная решётка "Юкон", 115 x 115 мм	223,84
HL3127	декоративная решётка "Primus Design", 115 x 115 мм	223,84
HL3928	надставной элемент для HL 3100 и HL 5100, d=146 мм, с подрамником из нержавеющей стали (V4A), с декоративной решёткой из нержавеющей стали 138 x 138 мм. Цвет -латунь.	386,12
HL3911	надставной элемент для HL3100 и HL5100, d=146 мм, с подрамником из нержавеющей стали (V4A), с привинчивающейся решёткой из нержавеющей стали 138 x 138 мм H=100 мм.	62,41
HL066Q.1E	декоративная решётка "Quadra" 138x138 мм для трапов серии HL540, HL72.1, HL317, HL3100, HL5100	302,34
HL066C.1E	декоративная решётка "Cut" 138x138 мм для трапов серии HL72.1 и HL317	309,96
HL 0540I	декоративная решётка из нержавеющей стали с вкладышем для керамической плитки 138x138 мм для трапов серии HL 540, HL 72.1, HL 317	261,27
HL 037Pr.11E	декоративная решетка, цвет "Золото", 115 x 115 мм	249,36
HL 037Pr.3	декоративная решетка, цвет "Латунь", 115 x 115 мм	90,31
HL 037Pr.31	декоративная решетка, цвет "Светлая бронза", 115 x 115 мм	161,46
HL 037Pr.32	декоративная решетка, цвет "Бронза", 115 x 115 мм	161,46
HL 037Pr.33	декоративная решетка, цвет "Темная бронза", 115 x 115 мм	161,46



ТРАПЫ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ С РЕШЁТКОЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

	Код	Описание	Цена, €
ТРАПЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ			
  	HL310N	трап с решёткой в подрамнике 123x123 мм, высотой гидрозатвора 50мм, Q =0,67 л/с, DN 50/75/110	60,76
	HL310NH	HL310N с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	110,55
	HL310NR	HL310N с круглой решёткой 112 мм	91,52
	HL310NHR	HL310NR с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	147,77
	HL310N-3000	HL310N с надставным элементом "Klik-Klak"	94,41
	HL310NH-3000	HL310N-3000 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	153,53
	HL310NPr	HL310N с сифоном "Primus", Q = 0,5 л/с	60,76
	HL310NHPr	HL310NPr с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	110,55
	HL310NPrR	HL310NPr с круглой решёткой 112 мм	108,84
	HL310NHPrR	HL310NPrR с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	164,41
	HL310NPr-3000	HL310NPr с надставным элементом "Klik-Klak"	111,32
	HL310NHPr-3000	HL310NPr-3000 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	173,74
	HL3100	трап с решёткой 138x138мм, с надставным элементом "Klik-Klak", высотой гидрозатвора 50мм, Q =1,25 л/с (для DN 50), Q =1.4 л/с (для DN 75/110), DN 50/75/110	106,97
	HL3100Pr	HL3100 с сифоном "Primus", Q =0.8 л/с	123,01
HL317	трап с решеткой в подрамнике 147x147мм, высотой гидрозатвора 60мм, Q=1.8 л/с, DN 50/75/110	137,04	
HL317H	HL317 гидроизоляционным полимербитумным полотном	246,46	
HL73Pr	ремонтный трап с надставным элементом "Klik-Klak", решёткой 115*115, Q =0.46 л/с, DN 110	129,18	
ТРАПЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ ПОД ТРУБУ SML, DN50			
	HL310N SML	трап с решёткой в подрамнике 123x123мм, высотой гидрозатвора 50мм, Q=0.67л/с	74,19
	HL310NR SML	HL310N SML с круглой решёткой 112 мм	111,41
	HL310N-3000 SML	HL310N SML с надставным элементом "Klik-Klak"	109,18
	HL310NPr SML	HL310N SML с сифоном "Primus", Q =0.5 л/с	74,19
	HL310NPrR SML	HL310NPr SML с круглой решёткой 112 мм	128,01
	HL310NPr-3000 SML	HL310NPr SML с надставным элементом "Klik-Klak"	137,34
ТРАПЫ С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ			
   	HL72.1N	трап с решеткой в подрамнике 147x147мм, высотой гидрозатвора 60мм, Q = 1.5 л/с, DN 75/110	132,49
	HL72.1HN	HL72.1N с гидроизоляционным полимербитумным полотном	242,31
	HL72N	HL72.1N без "тарелки" для подхвата гидроизоляции, DN110	102,42
	HL90Pr	трап с решёткой 115x115мм, сифоном "Primus", минимальной монтажной высотой 69 мм, Q =0.43 л/с, DN 40/50	64,57
	HL90NHPr	HL90Pr с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	138,22
	HL90Pr-3000	HL90Pr с надставным элементом "Klik-Klak"	89,70
	HL90NHPr-3000	HL90Pr-3000 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	160,35
	HL90PrD	HL90Pr с фланцем из ABS и шарнирным подсоединением, DN 40	115,55
	HL90PrD-3000	HL90PrD с надставным элементом "Klik-Klak"	157,54
	HL510N	трап с решёткой в подрамнике 123x123мм, высотой гидрозатвора 50мм, Q =0,55 л/с, DN 40/50	45,78
	HL510NH	HL510N с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	111,68
	HL510NR	HL510N с круглой решёткой 112 мм	76,51
	HL510NHR	HL510NR с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	148,91
	HL510N-3000	HL510N с надставным элементом "Klik-Klak"	79,82
	HL510NH-3000	HL510N-3000 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	154,67
	HL510NPr	HL510N с сифоном "Primus", Q =0.5 л/с	45,78
	HL510NHPr	HL510NPr с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	111,68
	HL510NPrR	HL510NPr с круглой решёткой 112 мм	94,01
	HL510NHPrR	HL510NPrR с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	165,51
	HL510NPr-3000	HL510NPr с надставным элементом "Klik-Klak"	96,75
	HL510NHPr-3000	HL510NPr-3000 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	174,84
HL510NC	трап с консолью из полимербетона, высотой гидрозатвора 50мм, Q=0,55 л/с, DN 40/50	460,21	
HL5100	трап с решёткой 138x138мм, с надставным элементом "Klik-Klak", высотой гидрозатвора 50мм, Q =1.0 л/с, DN 50/75	104,49	
HL5100Pr	HL5100 с сифоном "Primus", Q =0.8 л/с	122,80	

ТРАПЫ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ С РЕШЁТКОЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

	Код	Описание	Цена, €	
ТРАПЫ С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ И ВСТРОЕННЫМ ОБРАТНЫМ КЛАПАНОМ				
	HL70	трап с механическим обратным клапаном для предотвращения затопления помещения при возникновении подпора в наружной сети, решёткой 123x123мм, Q=1.12 л/с, с тремя входами DN 50/40 и выходом DN 70/100	144,32	
	HL70-3000	HL70 с надставным элементом "Klik-Klak"	177,41	
	HL70R	HL70 с круглой решеткой	169,25	
	HL70-3020	HL70 с надставным элементом "Klik-Klak" и решеткой 3020	254,85	
	HL300	трап с клапаном-поплавком для ограничения обратного потока воды, с решёткой в подрамнике 123*123 150x150мм, Q=0.5 л/с, входом DN 40/50, выходом DN 50	59,21	
	HL300-3000	HL300 с надставным элементом "Klik-Klak"	95,21	
	HL300R	HL300 с круглой решеткой	83,52	
	HL300-3020	HL300 с декоративной решеткой под плитку 3020	206,81	
	HL304	HL300 с тремя входами DN 40 и одним выходом DN 50	59,21	
	HL304-3000	HL304 с надставным элементом "Klik-Klak"	95,21	
	HL304R	HL304 с круглой решеткой	83,53	
	HL304-3020	HL304 с декоративной решеткой под плитку 3020	174,01	
		HL 77	трап с решеткой из ABS 180*125мм, с тремя механическими клапанами для предотвращения затопления помещения при возникновении подпора в наружной сети, с песколовкой, Q=1.58 л/с, DN100	379,27
		HL 77.1	HL 77 с дополнительным подключением DN 50	461,53
ТРАПЫ С ПЛАВНОЙ НАСТРОЙКОЙ ВЫПУСКА ОТ 0 ДО 90°, DN 50/70				
	HL80.1	трап с решеткой 123x123мм, высотой гидрозатвора 50мм, Q=0.5 л/с	73,32	
	HL80.1H	HL80.1 гидроизоляционным полимербитумным полотном	155,53	
	HL80.1R	HL80.1 с круглой решеткой	111,45	
	HL80.1HR	HL80.1H с надставным элементом "Klik-Klak"	180,45	
	HL80.1-3000	HL80.1 с надставным элементом "Klik-Klak"	118,30	
	HL80.1H-3000	HL80.1H с надставным элементом "Klik-Klak"	193,44	
	HL80.1-3020	HL80.1 с декоративной решеткой под плитку 3020	188,24	
	HL80.1H-3020	HL80.1H с декоративной решеткой под плитку 3020	251,08	
		HL80.1C	трап с консолью из полимербетона, высотой гидрозатвора 50мм, Q=0,5 л/с, DN 50/75	401,33
		HL80.2	трап с переливным стояком, Q=0,5 л/с, DN 50/75	85,33

ТРАПЫ ДЛЯ ПОДВАЛОВ И ТЕХ. ПОМЕЩЕНИЙ (ВЕНТ. КАМЕР, КОТЕЛЬНЫХ...)			
	Код	Описание	Цена, €
ТРАПЫ С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ И РЕШЁТКАМИ ИЗ ABS* И PP**			
	HL71	трап с решеткой и подрамником из ABS 170x240мм, с песколовкой, высотой гидрозатвора 60мм, Q=2.3 л/с, DN 110	93,29
	HL71.1	HL71 с дополнительным подключением DN 50 или DN 75	144,16
	HL72	трап с решеткой из PP в подрамнике 147x147 мм, высотой гидрозатвора 60мм, Q=1,67л/с, DN 110	84,11
	HL72.1	трап с решеткой в подрамнике из PP 147x147 мм с фланцем для соединения с гидроизоляцией, высотой гидрозатвора 60мм, Q=1.5л/с, DN 110	113,69
	HL72.1H	HL72.1 с гидроизоляционным полимербитумным полотном	218,80
	HL77	трап с решеткой из ABS 180x125мм, с тремя механическими клапанами для предотвращения затопления помещения при возникновении подпора в наружной сети, с песколовкой, Q=1.58 л/с, DN 110	379,27
	HL77.1	HL77 с дополнительным подключением DN 50	461,53
ТРАПЫ С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ И РЕШЁТКАМИ ИЗ ЧУГУНА			
	HL70G	трап с обратным клапаном для предотвращения затопления помещения при возникновении подпора в наружной сети, решёткой 150x150 мм, Q=1,12 л/с, с тремя входами DN 50/40 и выходом DN 75/110	198,42
	HL71G	трап с решеткой в подрамнике 170x240мм, с песколовкой, высотой гидрозатвора 60 мм, Q=2,3 л/с, DN 110	150,72
	HL300G	трап с обратным клапаном для предотвращения затопления помещения через решётку трапа, с решёткой в подрамнике 150x150мм, Q=0,5 л/с, входом DN 40/50, выходом DN 50	109,40
	HL510NG	трап с решёткой в подрамнике 150x150мм, высотой гидрозатвора 50мм, Q=0,55 л/с, DN 40/50	101,23
	HL510NHG	HL510NG с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	172,74
	HL510NPrG	HL510NG с сифоном "Primus", Q=1,5 л/с	116,78
	HL510NHPrg	HL510NPrG с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	227,48
ТРАПЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ И РЕШЁТКАМИ ИЗ ЧУГУНА			
	HL310NG	трап с решёткой в подрамнике 150x150мм, высотой гидрозатвора 50 мм, Q=0,67 л/с, DN 50/75/110	114,66
	HL310NHG	HL310NG с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	167,49
	HL310NPrG	HL310NG с сифоном "Primus", Q=0,5 л/с	133,56
	HL310NHPrg	HL310NPrG с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	187,53
ТРАПЫ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ ВЫПУСКОМ И РЕШЁТКОЙ ИЗ ЧУГУНА ПОД ТРУБУ SML, DN50			
	HL310NG-SML	трап с решёткой 150x150мм, высотой гидрозатвора 50мм, Q =0,67 л/с	135,24
	HL310NPrG-SML	HL310NG-SML с сифоном "Primus", Q=0,5 л/с	152,53

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВОРОНОК И ТРАПОВ			
	Код	Описание	Цена, €
ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ МУФТЫ			
	HL840	Противопожарная муфта для трапов серии HL310N, DN 50	298,66
	HL850	Противопожарная муфта для трапов серии HL317 и кровельных воронок серии HL62, DN 75	406,37
	HL860	Противопожарная муфта для трапов серии HL606 и HL616, DN 110	655,23
	HL870	Противопожарная муфта для трапов серии HL317, HL3100 и кровельных воронок серии HL62, DN 110	634,54

ДИЗАЙН-ТРАПЫ

	Код	Описание	Цена, €
	HL310N-3000.3	HL310N-3000 с решеткой HL037Pr.3E - Латунь	149,80
	HL310N-3000.11	HL310N-3000 с решеткой HL037Pr.11E - Золото	251,10
	HL310N-3000.31	HL310N-3000 с решеткой HL037Pr.31E - Светлая бронза	178,19
	HL310N-3000.32	HL310N-3000 с решеткой HL037Pr.32E - Бронза	178,19
	HL310N-3000.33	HL310N-3000 с решеткой HL037Pr.33E - Темная бронза	178,19
	HL310N-3120	HL310N-3000 с решеткой HL3120	284,75
	HL310N-3121	HL310N-3000 с решеткой HL 3121	284,75
	HL310N-3122	HL310N-3000 с решеткой HL 3122	284,75
	HL310N-3123	HL310N-3000 с решеткой HL 3123	284,75
	HL310N-3124	HL310N-3000 с решеткой HL 3124	284,75
	HL310N-3125	HL310N-3000 с решеткой HL 3125	284,75
	HL310N-3127	HL310N-3000 с решеткой HL 3127	284,75
	HL310N-3020	HL310N-3000 с решеткой HL 3020	177,88
	HL310NH-3000.3	HL310N-3000.3 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	203,06
	HL310NH-3000.11	HL310N-3000.11 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	392,25
	HL310NH-3000.31	HL310N-3000.31 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	308,77
	HL310NH-3000.32	HL310N-3000.32 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	308,77
	HL310NH-3000.33	HL310N-3000.33 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	308,77
	HL310NH-3120	HL310N-3120 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	330,48
	HL310NH-3121	HL310N-3121 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	330,48
	HL310NH-3122	HL310N-3122 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	330,48
	HL310NH-3123	HL310N-3123 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	330,48
	HL310NH-3124	HL310N-3124 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	330,48
	HL310NH-3125	HL310N-3125 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	330,48
	HL310NH-3127	HL310N-3127 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	330,48
	HL310NH-3020	HL310N-3020 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	209,43
	HL510N-3000.3	HL510N-3000 с решеткой HL037Pr.3E - Латунь	121,15
	HL510N-3000.11	HL510N-3000 с решеткой HL037Pr.11E - Золото	221,49
	HL510N-3000.31	HL510N-3000 с решеткой HL037Pr.31E - Светлая бронза	158,81
	HL510N-3000.32	HL510N-3000 с решеткой HL037Pr.32E - Бронза	158,81
	HL510N-3000.33	HL510N-3000 с решеткой HL037Pr.33E - Темная бронза	158,81
	HL510N-3120	HL510N-3000 с решеткой HL3120	269,27
	HL510N-3121	HL510N-3000 с решеткой HL3121	269,27
	HL510N-3122	HL510N-3000 с решеткой HL3122	269,27
	HL510N-3123	HL510N-3000 с решеткой HL3123	269,27
	HL510N-3124	HL510N-3000 с решеткой HL3124	269,27
	HL510N-3125	HL510N-3000 с решеткой HL3125	269,27
	HL510N-3127	HL510N-3000 с решеткой HL3127	269,27
	HL510N-3020	HL510N-3000 с решеткой HL3020	164,40
	HL510NH-3000.3	HL510N-3000.3 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	204,20
	HL510NH-3000.11	HL510N-3000.11 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	393,36
	HL510NH-3000.31	HL510N-3000.31 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	309,91
	HL510NH-3000.32	HL510N-3000.32 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	309,91
	HL510NH-3000.33	HL510N-3000.33 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	309,91
	HL510NH-3120	HL510N-3120 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	368,44
	HL510NH-3121	HL510N-3121 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	368,44
	HL510NH-3122	HL510N-3122 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	368,44
	HL510NH-3123	HL510N-3123 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	368,44
	HL510NH-3124	HL510N-3124 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	368,44
	HL510NH-3125	HL510N-3125 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	368,44
	HL510NH-3127	HL510N-3127 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	368,44
	HL510NH-3020	HL510N-3020 с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	219,63
	HL5100-3928	HL5100 с подрамником и решеткой HL3928 - Латунь	450,84
	HL310NPr-3000.3	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL037Pr.3E - Латунь	174,36
	HL310NPr-3000.11	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL037Pr.11E - Золото	278,80
	HL310NPr-3000.31	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL037Pr.31E - Светлая бронза	207,86
	HL310NPr-3000.32	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL037Pr.32E - Бронза	207,86
	HL310NPr-3000.33	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL037Pr.33E - Темная бронза	207,86
	HL310NPr-3120	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL3120	302,81

ДИЗАЙН-ТРАПЫ

	Код	Описание	Цена, €
	HL310NPr-3121	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL 3121	302,81
	HL310NPr-3123	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL 3123	302,81
	HL310NPr-3124	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL 3124	302,81
	HL310NPr-3125	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL 3125	302,81
	HL310NPr-3127	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL 3127	302,81
	HL310NPr-3020	HL310NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL 3020	185,40
	HL310NPr-3000.3	HL310NPr-3000.3 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	223,27
	HL310NPr-3000.11	HL310NPr-3000.11 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	316,34
	HL310NPr-3000.31	HL310NPr-3000.31 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	328,99
	HL310NPr-3000.32	HL310NPr-3000.32 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	328,99
	HL310NPr-3000.33	HL310NPr-3000.33 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	328,99
	HL310NPr-3120	HL310NPr-3120 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	375,30
	HL310NPr-3121	HL310NPr-3121 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	375,30
	HL310NPr-3123	HL310NPr-3123 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	375,30
	HL310NPr-3124	HL310NPr-3124 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	375,30
	HL310NPr-3125	HL310NPr-3125 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	375,30
	HL310NPr-3127	HL310NPr-3127 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	375,30
	HL310NPr-3020	HL310NPr-3020 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	226,49
	HL510NPr-3000.3	HL510NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL037Pr.3E - Латунь	157,93
	HL510NPr-3000.11	HL510NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL037Pr.11E - Золото	262,77
	HL510NPr-3000.31	HL510NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL037Pr.31E - Светлая бронза	236,98
	HL510NPr-3000.32	HL510NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL037Pr.32E - Бронза	236,98
	HL510NPr-3000.33	HL510NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL037Pr.33E - Темная бронза	236,98
	HL510NPr-3120	HL510NPr-3100 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL3120	287,23
	HL510NPr-3121	HL510NPr-3100 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL3121	287,23
	HL510NPr-3123	HL510NPr-3100 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL3123	287,23
	HL510NPr-3124	HL510NPr-3100 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL3124	287,23
	HL510NPr-3125	HL510NPr-3100 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL3125	287,23
	HL510NPr-3127	HL510NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL3127	287,23
	HL510NPr-3020	HL510NPr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL3020	171,93
	HL510NPr-3000.3	HL510NPr-3000.3 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	220,76
	HL510NPr-3000.11	HL510NPr-3000.11 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	325,62
	HL510NPr-3000.31	HL510NPr-3000.31 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	299,82
	HL510NPr-3000.32	HL510NPr-3000.32 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	299,82
	HL510NPr-3000.33	HL510NPr-3000.33 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	299,82
	HL510NPr-3120	HL510NPr-3120 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	376,43
	HL510NPr-3121	HL510NPr-3121 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	376,43
	HL510NPr-3123	HL510NPr-3123 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	376,43
	HL510NPr-3124	HL510NPr-3124 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	376,43
	HL510NPr-3125	HL510NPr-3125 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	376,43
	HL510NPr-3127	HL510NPr-3127 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	376,43
	HL510NPr-3020	HL510NPr-3020 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	276,12
	HL90Pr-3127	HL90Pr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL3127	311,26
	HL90Pr-3020	HL90Pr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с решеткой HL3020	172,24
	HL90NPr-3127	HL90Pr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	376,33
HL90NPr-3020	HL90Pr-3000 с "СУХИМ" сифоном, с приварным полимербитумным гидроизоляционным полотном	227,52	
HL5100Pr-3928	HL5100Pr с "СУХИМ" сифоном, с подрамником и решеткой HL3928 - Латунь	465,40	

"Primus" - трап с "сухим" сифоном, вступающим в действие на фазе высыхания

"Клик-Клак" - надставной элемент с подрамником из нерж. стали (121*121), с фиксирующейся решёткой из нерж. стали

ABS* - Акрилонитрил-бутадиен-стирол - термостойкий ударопрочный пластик

PP** - Полипропилен

• Максимально допустимые нагрузки на решётки трапов:

ABS, PP - 150 кг;

нержавеющая сталь - 150-300 кг;

чугун - 1500 кг.

• Все вышеперечисленные трапы являются разборными и могут использоваться в качестве прочисток.

• Трапы могут устанавливаться в разрыв гидроизоляции, с последующим обжимом или приваркой гидроизоляционного полотна, при помощи фланцев HL83.0, HL83.M и т. д.