

ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ РОБІТ НА ВИСОТІ



ПІОНЁР

ПІДКОРИМО ВИСОТИ РАЗОМ



тел. +38067 353 88 58

www.pioner.ua

 ZARGES

 Geo plast

 БАРИАНТ

 LANA



РИШТУВАННЯ РАМНІ (ЄВРОВАРІАНТ)

У ДОВГОВІЧНОМУ ПОЛІМЕРНОМУ ФАРБУВАННІ

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

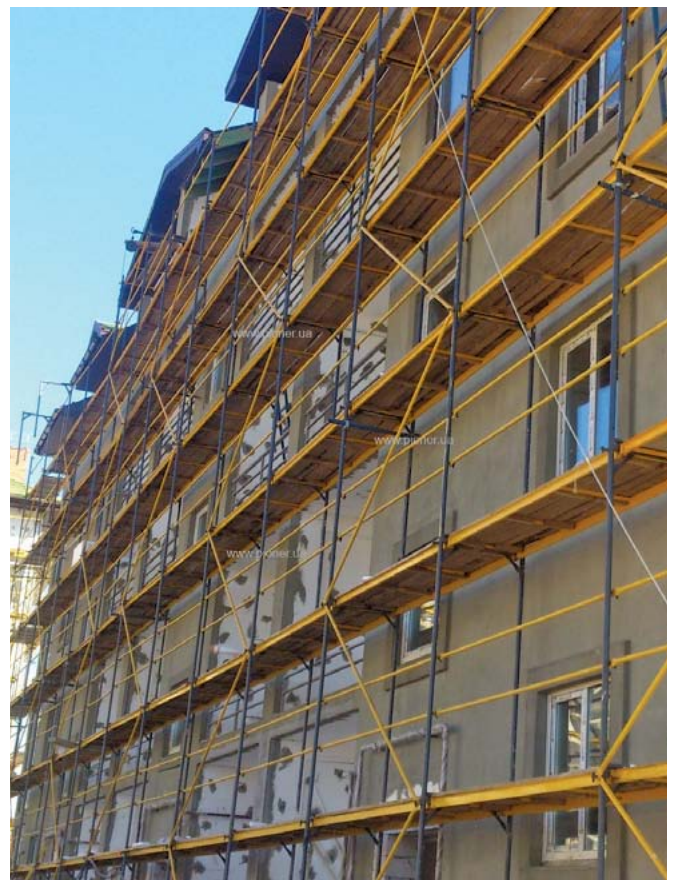
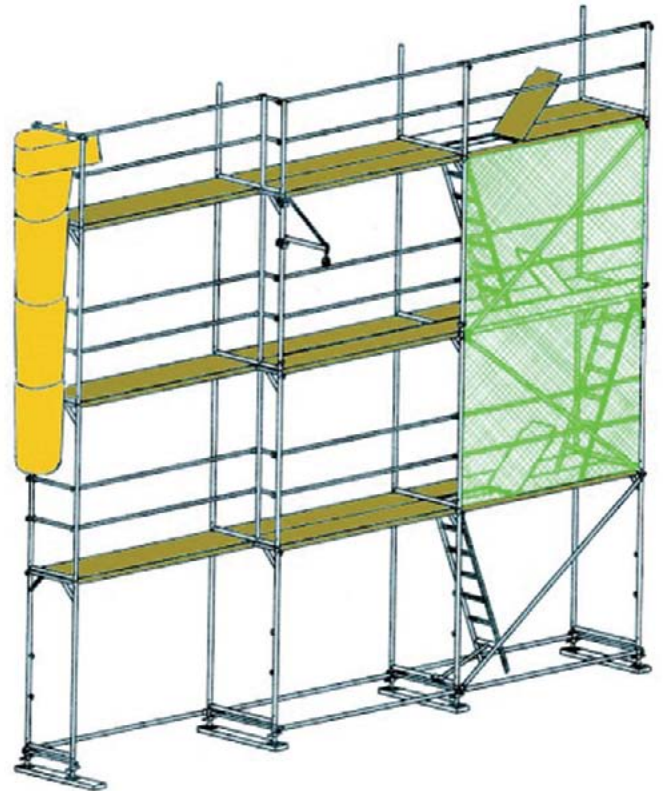
Максимальна висота риштувань, м.....40 або 100

Ширина настилу, м.....0,75 або 1,09

Відстань між стійками, м.....2,0; 2,5; 3

Ціна за 1 м².....**від 350 грн.**

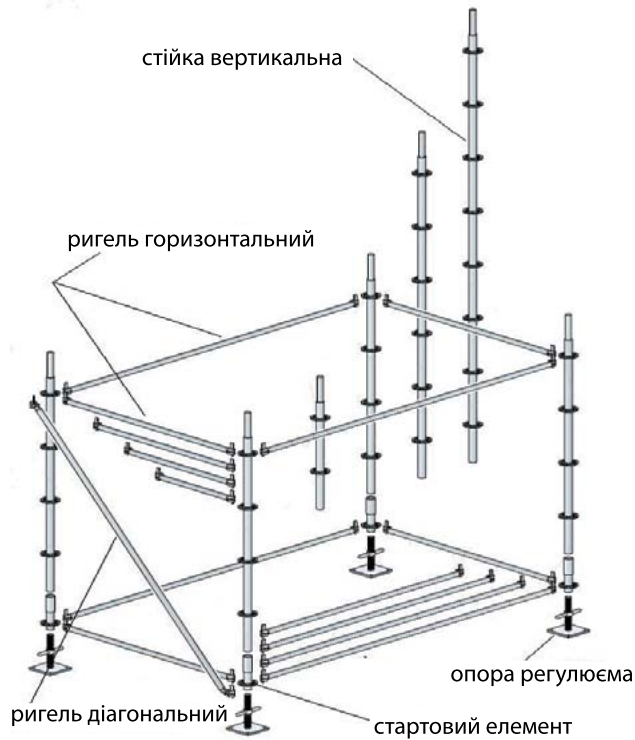
Ціна за полегшений варіант за 1 м².....**від 295 грн.**



РИШТУВАННЯ МОДУЛЬНІ

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Максимальна висота риштувань, м.....100
 Ширина настилу, м.....до 2 м
 Відстань між стійками, м.....до 4 м
 Несуча здатність.....300 кг/м²
 Ціна за 1 м².....**від 450 грн.**



ЦІНИ НА ОСНОВНІ ЕЛЕМЕНТИ

№	найменування	Ціна, у.о.
1	Стійка вертикальна 3 м	37,5
2	Стійка вертикальна 2 м	24,9
3	Стійка вертикальна 1 м	12,5
4	Стійка стартова	3,5
5	Домкрат 0,45 м	5,9
6	Стяжка горизонтальна 3 м	28,3
7	Стяжка горизонтальна 2 м	20,6
8	Стяжка горизонтальна 0,75 м	11,5
9	Стяжка діагональна 3*2 м	36,7
10	Стяжка діагональна 2*2 м	29,5

У ДОВГОВІЧНОМУ ГАРЯЧОМУ ЦИНКУ



РИШТУВАННЯ РАМНІ ХРЕСТОВІ

У ДОВГОВІЧНОМУ ПОЛІМЕРНОМУ ФАРБУВАННІ

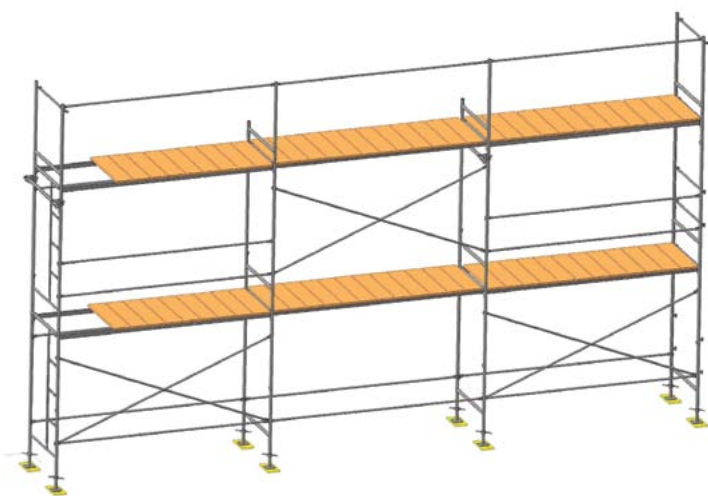
ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Максимальна висота риштувань (лісів), м.....30

Ширина настилу, м.....1,0

Відстань між стійками, м.....3,0

Ціна за 1 м²..... **від 170 грн.**



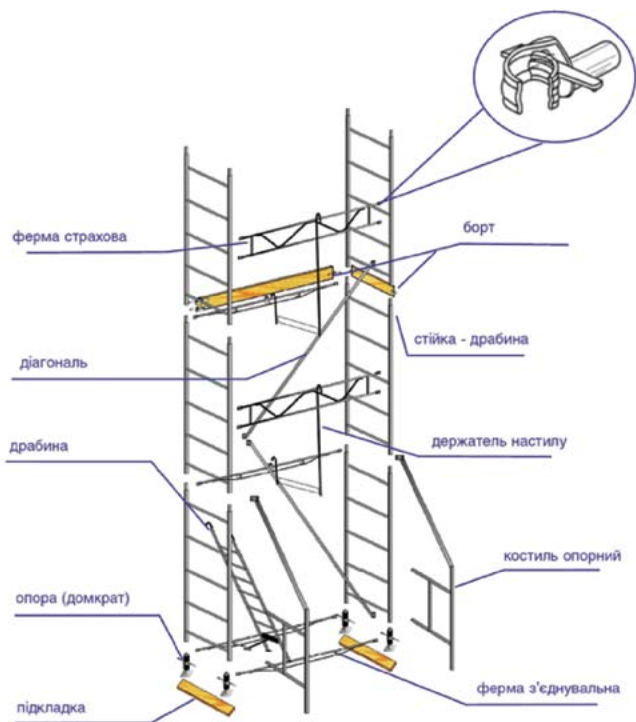
Вартість по елементам

Найменування	Ціна, грн.
Стойка завершаюча П-подібна 1 м х 1 м для хрестових риштувань	310,0
Стойка завершаюча L-подібна 1 м х 1 м для хрестових риштувань	207,0
Стойка-рама зі сходами 2 м х 1,1 м (ф 42 мм)	699,0
Стойка-рама 2,1 м х 1,1 м (ф 42 мм)	582,0
Гвинтова опора (домкрат) ЦИНК	160,2
Підп'ятник	36,0
Балки під настил	390,0
Стяжка перильна (горизонталь) 3,0 м	120,0
Стяжка діагональна для 3,0 м хрестоподібна	270,0
Другорядні елементи	
Хомут (замок) нерух. ф = 48 литий	90,0
Захват ф = 42 мм L = 0.6 м	60,0
Анкер з дюбелем для риштувань (TP160-190)	36,0
Щит настилу 1 м х 0,95 м для хрестових риштувань	150,0

РИШТУВАННЯ БУДІВЕЛЬНІ КЛИНО-ХОМУТОВІ

ТЕХНІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА

Максимальна висота риштувань, м.....40
 Ширина настилу, м.....0,7
 Відстань між стійками-сходами, м.....3,5
 Маса базового комплекту 25 м², кг.....255
 Ціна за 1 м².....**від 170 грн.**

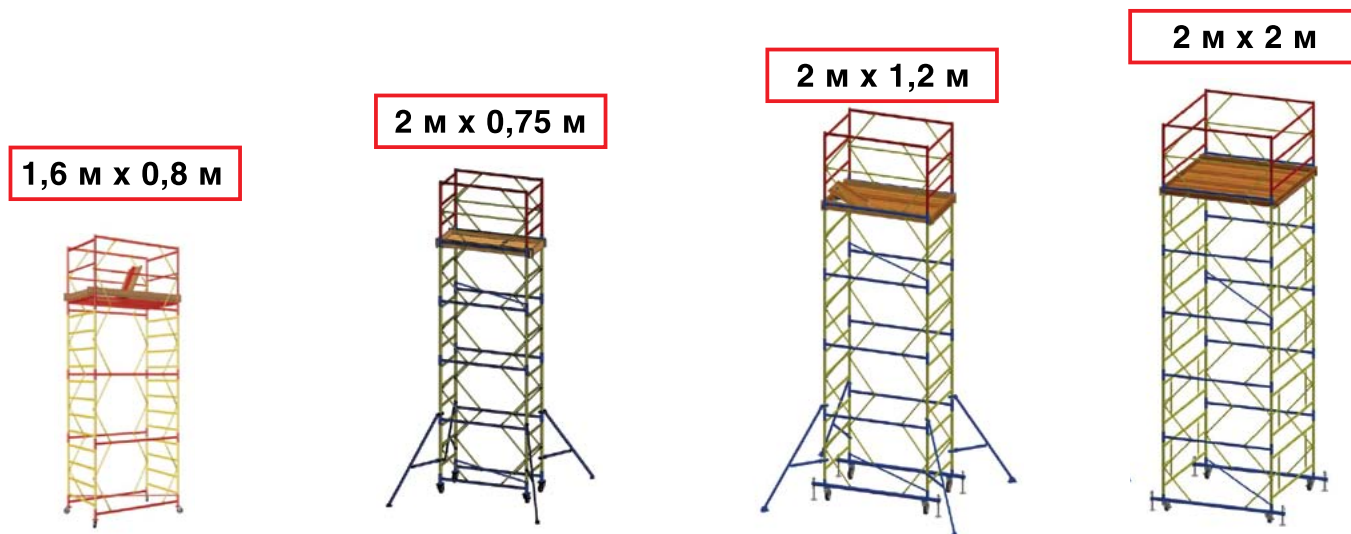


МОЖЛИВА ТРАНСФОРМАЦІЯ У МОБІЛЬНУ ВИШКУ

Вартість по елементам базового комплекту на висоту 7,5 м:

№	Елемент	Покриття	Розмір	Кіль-сть	Ціна, грн.	Сума, грн.
Основна металоконструкція						5812,0
1	Ферма з'єднальна (опорна) 3,5 м для КХР	Фарба	3,5 м	2	564,0	1128,0
2	Стяжка з'єднальна 3,5 м для КХР	Фарба	3,5 м	2	428,0	856,0
3	Стойка-сходи 2,5 м для КХР	Фарба	2,5 м	6	688,0	4128,0
4	Ферма страхуюча 3,5 м для КХР	Фарба	3,5 м	2	780,0	1560,0
5	Тримач настилу для КХР	Фарба		2	1290,0	258,0
6	Домкрат L=430-500 /Ф=34мм/ Універс. Цинк	Гальв.	0,43 м	0	160,2	0,0
7	Діагональ для 3,5 м КХР	Фарба	4,2 м	0	483,0	0,0
Другорядні елементи						694,0
8	Милиця опорна КХР, ВМ	Фарба		2	498,0	996,0
9	Анкер з дюбелем для риштувань (ТР160-190)	Гальв.	160 мм d 16 мм	0	36,0	0,0
10	Хомут (замок) нерух. Ф=48 литий	Гальв.	d 48x48 мм	0	90,0	0,0
11	Захват Ф=42мм L=1м	Фарба	1,1 м	0	101,0	0,0
12	Дошка настилу 3,6м	необроб.	0,11	0	4500,0	0,0
Всього						8190,8

ВИШКИ-ТУРИ МОБІЛЬНІ «ПІОНЕР»



Ціни на вишки-тури мобільні тип «Атлант» від ТМ «ПІОНЕР»

Робоча висота (м)	Комплектація	1,6x0,8 (полегшені без домкратів)	1,7x0,8 (полегшені на домкратах)	2,0x0,75	2,0x1,2	2,0x2,0
базов. к-кт	0 + 1	3250,0	4025,0	4900,0	5900,0	7600,0
діагональ	0 + 0	83,0	83,0	90,0	99,0	114,0
секція	1 + 0	1110,0	1110,0	1200,0	1390,0	1650,0
3,8	1 + 1	4360,0	5135,0	6100,0	7290,0	9250,0
5,0	2 + 1	5470,0	6245,0	7300,0	8680,0	10900,0
6,2	3 + 1	6580,0	7355,0	8500,0	10070,0	12550,0
7,4	4 + 1	7773,0	8548,0	9790,0	11559,0	14314,0
8,6	5 + 1	8883,0	9658,0	10990,0	12949,0	15964,0
9,8	6 + 1	9993,0	10768,0	12190,0	14339,0	17614,0
11,0	7 + 1	11103,0	11878,0	13390,0	15729,0	19264,0
12,2	8 + 1	12296,0	13071,0	14680,0	17218,0	21028,0
13,4	9 + 1	13406,0	14181,0	15880,0	18608,0	22678,0
14,6	10 + 1	14516,0	15291,0	17080,0	19998,0	24328,0
15,8	11 + 1	15626,0	16401,0	18280,0	21388,0	25978,0
17,0	12 + 1	16819,0	17594,0	19570,0	22877,0	27742,0
18,2	13 + 1	17929,0	18704,0	20770,0	24267,0	29392,0
19,4	14 + 1	19039,0	19814,0	21970,0	25657,0	31042,0
20,6	15 + 1	20149,0	20924,0	23170,0	27047,0	32692,0
21,8	16 + 1	21342,0	22117,0	24460,0	28536,0	34456,0



Додатково:

- стабілізатор 1,65 м **294,0 грн.**
- стабілізатор 2,20 м **660,0 грн.**
- стабілізатор 4,50 м **1359,0 грн.**
- кріплення до фасаду **280,0 грн.**
(хомут+захват 1 м+ анкер) **(90,0 грн.+154,0 грн.+36,0 грн.)**

ДИЛЕРСЬКА ЗНИЖКА 15%
ОПТОВА ЗНИЖКА ДО 10%

Доставляємо по всій Україні та на експорт. Всі вишки-тури від тм ПІОНЕР вироблені з якісної тонкостінної труби, пофарбовані полімерною фарбою. Товар сертифіковано! Гарантія 1 рік!

МІНІПІДМОСТКИ МОБІЛЬНІ «МАЙСТЕР ОК»

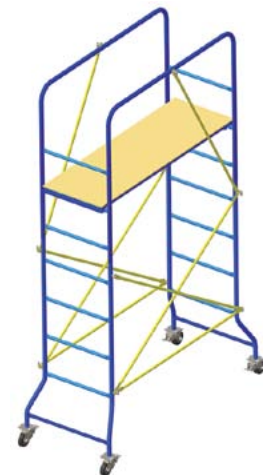
Підмости пересувні М-1

Висота настилу	м	1,2
Висота підмостків	м	2
Висота робочої зони	max, м	3,2
Вага	кг	36,16
Ширина настилу	м	0,6
Довжина настилу	м	1,7
Навантаження на настил	кг/м ²	200
Ціна з ПДВ	грн.	2490,0



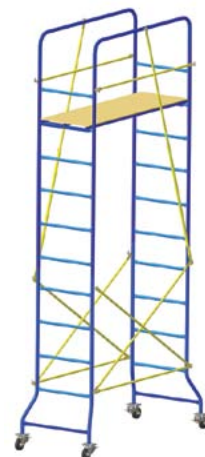
Підмости пересувні М-2

Висота настилу	м	2
Висота підмостків	м	2,8
Висота робочої зони	max, м	4
Вага	кг	45,18
Ширина настилу	м	0,6
Довжина настилу	м	1,7
Навантаження на настил	кг/м ²	200
Ціна з ПДВ	грн.	2950,0



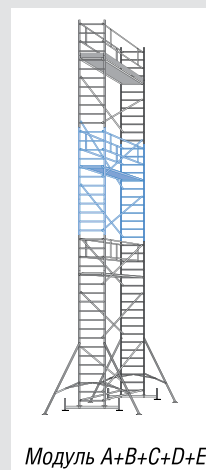
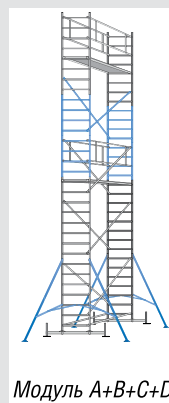
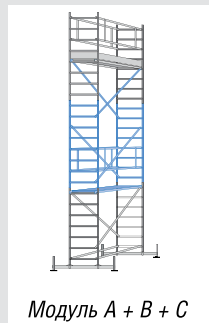
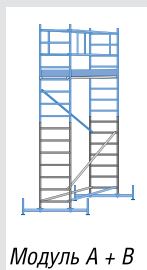
Підмости пересувні М-3

Висота настилу	м	2,9
Висота підмостків	м	3,7
Висота робочої зони	max, м	4,9
Вага	кг	56,23
Ширина настилу	м	0,6
Довжина настилу	м	1,7
Навантаження на настил	кг/м ²	200
Ціна з ПДВ	грн.	3590,0





Легкий та надійний спосіб поєднання



Робоча висота, макс. м	2,80	5,00	7,00	9,00	12,00
Габаритна висота*, м	1,80	4,00	6,00	8,00	11,00
Висота платформи*, м	0,80	3,00	5,00	7,00	10,00
Вага (приблизно), кг	0,70 / 1,35	1,65 / 2,30	1,65 / 2,30	2,80 / 3,45	2,80 / 3,45
Модуль	25	65	95	130	220
	A (K)	A + B	A + B + C	A + B + C + D	A + B + C + D + E

Розмір платформи					
1,7 x 0,75, м	388,2 €	1 028,6 €	1 527,9 €	1 121,3 €	-
2,0 x 0,75, м	477,7 €	1 201,5 €	1 831,6 €	1 747,9 €	3 567,5 €



Колеса $\varnothing 150$ мм зі стопорами та гвинтовими домкратами. Комплект – 4 шт.

Номер по каталогу	44 454
Ціна в у.о.	63,0



Ролики $\varnothing 125$ мм. Комплект – 4 шт. Для вишок з робочою висотою до 9,00 м.

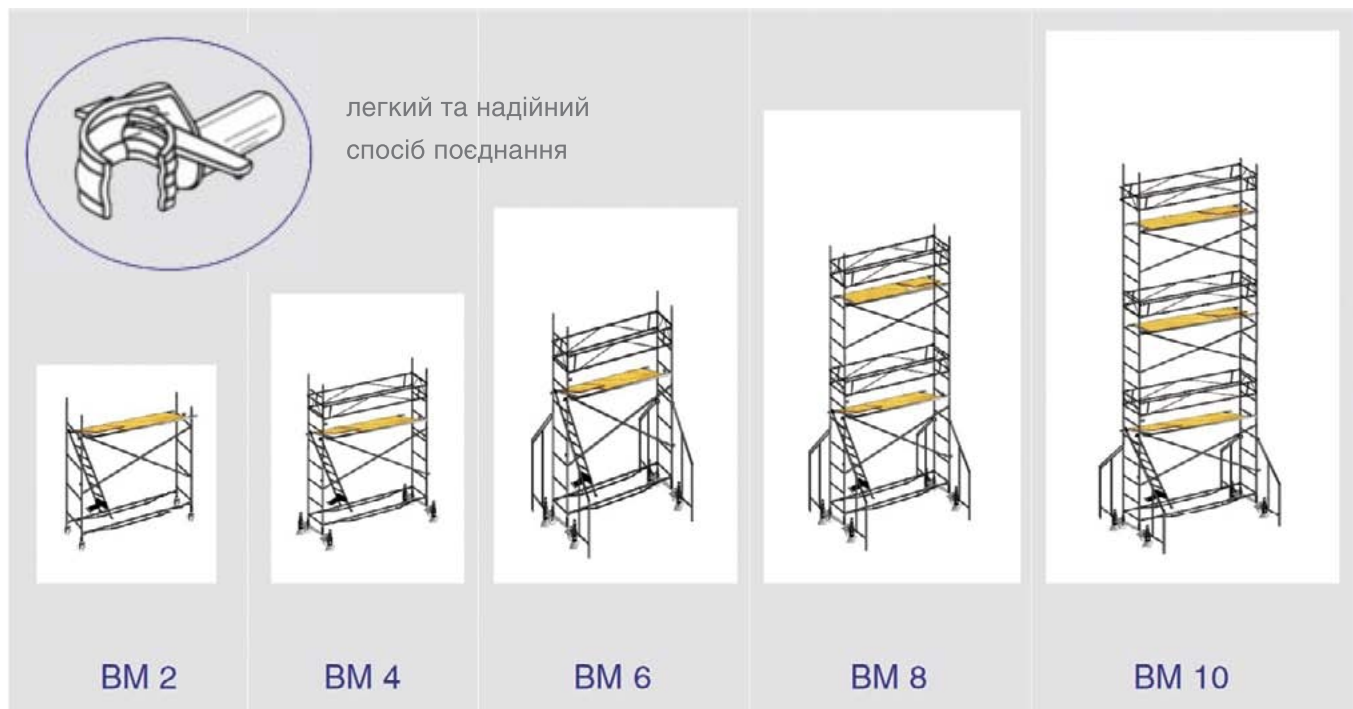
Номер по каталогу	44 453
Ціна в у.о.	32,0



ВИШКИ МОДУЛЬНІ МОБІЛЬНІ (УКРАЇНА)

Вишка модульна призначена для будівельних, ремонтних та реставраційних, зовнішніх та внутрішніх робіт на будівлях та спорудах.

- збірка без інструментів за принципом конструктора
- вантажопідйомність настилу 200 кг/м²
- практичний модульний монтаж
- тривалий термін служби
- розмір платформи 2 м x 0,7 м



Робоча висота, макс., м	3	5	7	9	11
Висота настилу (макс.), м	1	3	5	7	9
Вага, кг	100	193	335	389	445
Артикул	BM 2	BM 4	BM 6	BM 8	BM 10
Ціна, грн.	4030,0	6460,0	10734,0	11606,0	14492,0



**Оренда вишок –
1% від вартості
за добу!***

***Мінімальна орендна
плата – 500 грн.**



УНІВЕРСАЛЬНІ КОМПЛЕКТУЮЧІ ДО РИШТУВАНЬ

Назва та опис товару	Ціна роздрібна, грн.	Ціна спеціальна, грн.	
 <p>Хомут неповоротний для з'єднання трубчастих частин будівельних риштувань діаметром 48 мм під кутом 90°. Вага – 1 кг. В упаковці – 25 шт. Гарячецинковані.</p>	90,00	69,00 (від 500 шт.)	
 <p>Хомут поворотний для з'єднання трубчастих частин будівельних риштувань діаметром 48 мм під будь-яким кутом. Вага – 1,15 кг. В упаковці – 25 шт. Гарячецинковані.</p>	99,00	75,00 (від 500 шт.)	
 <p>Опора регулююча для риштувань, гальванізована. Довжина – 50 см, діаметр – 34 / 38 мм (підходить для труб діаметром 42-48 мм), розмір п'яти – 150x150x5 мм. Отвори 12 мм – 4 шт. Вага – 3,5 кг.</p>	160,20 180,00	135,00 150,00	
 <p>Анкер для кріплення риштувань, гальванізований. Довжина – 160 мм, діаметр – 12 мм, довжина різьби – 65 мм; діаметр отвору кільця – 25 мм. Вага – 0,1 кг.</p>	36,00	27,00 (від 500 шт.)	
	Колесо поворотне з гальмом (від 100 шт.):		
	200 мм	240,00	195,00
	160 мм	190,00	155,00
100 мм	120,00	90,00	
	Сітка захисна для риштувань:		
	37 г/м ²	18 грн./м ²	15 грн./м ²
	65 г/м ²	21 грн./м ²	18 грн./м ²

СЕКЦІЇ ДЛЯ СКИДАННЯ БУДІВЕЛЬНОГО СМІТТЯ

Призначений для видалення будівельного сміття з поверхів будівель, що будуються і одночасним завантаженням його в сміттєві контейнери або кузов автомобіля.

				
прямий рукав	приймальний рукав	приймальний поверховий рукав	рама-кронштейн	гаситель швидкості



Виготовлений з високоміцного поліетилену.

Діаметр рукава 535мм / 365 мм.

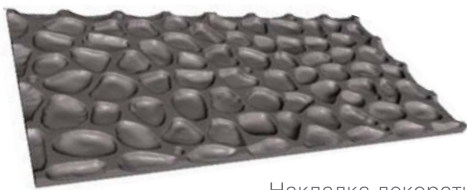
Рукава з'єднуються між собою і кріпляться до рам-кронштейнів за допомогою сталевих ланцюгів і карабінів. Через кожні 20 м необхідно встановлювати металевий гаситель швидкості для зниження швидкості падаючого сміття і продовження терміну служби мусороспуска.

Найменування продукції	Вага, кг	Розмір, см	Ціна, грн.
Прямий рукав	11	110	1490,0
Приймальний рукав	11	75	1490,0
Приймальний поверховий рукав	13	110	1590,0
Рама-кронштейн кріплення на парапет	42	110	3200,0
Гаситель швидкості металевий	47	175x35x70	4250,0

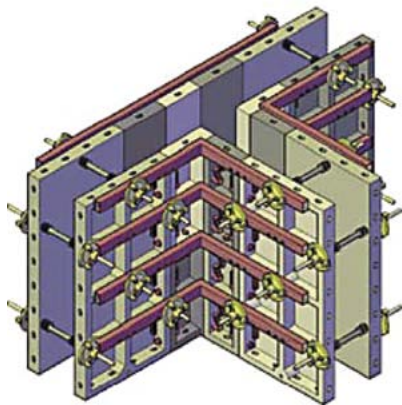
СТІНОВА ПЛАСТИКОВА ОПАЛУБКА GeoPlast (Італія)

Лінія опалубки GEOPLAST® являє собою легку в експлуатації систему модульних пластикових елементів для заливки стін, фундаментів та колон з бетону. Це запатентована система, що включає в себе ряд панелей різних розмірів, котрі легко поєднуються між собою за допомогою нейлонових рукояток.

Завдяки можливості комбінування панелей можна створювати структури різної ширини – 20, 25, 30, 35, 40 см. Формувальні щити з пластику ABS, стійкого до УФ променів, вагою 11 кг. Монтаж виконується однією людиною без необхідності використання підйомного крану. Оборотноість опалубки – біля 100 разів за умов коректного монтажу та демонтажу, описаних у цьому довіднику. Оскільки цемент не пристає до пластмаси, зняття опалубки відбувається без застосування спеціальних засобів та масел. По закінченню заливки необхідно очистити зовнішні краї від випадково залишеного цементу, а під час зняття опалубки почистити її за допомогою води.



Накладка декоративна 120 x 60 см



Найменування	Ціна, €
Щит 120x60	88,60
Щит 20x60	46,00
Щит 25x60	49,00
Щит 30x60	52,10
Щит 40x60	54,90
Щит 35x60	53,50
Щит 15x60 NEW	41,50
Щит 5x60 NEW	22,00
Щит 4x60 NEW	20,00
Щит 3x60 NEW	18,00
Щит кутовий зовнішній 25x60	53,50
Щит кутовий внутрішній 30x60	56,40
Накладка декоративна 120x60	52,20
Підсилювач внутрішнього кута	28,60
Підсилювач зовнішнього кута	28,60
Підсилювач металевий 120 см	28,60

ПЛАСТИКОВА ОПАЛУБКА ПРЯМОКУТНИХ КОЛОН GeoPlast (Італія)

Колони складаються з пластикових елементів (щитів) висотою 750 мм і рукояток-замків. Монтаж колон відбувається вручну без використання додаткових механізмів та інструментів. Опалубка витримує навантаження до 6 т/м². Ресурс опалубки 100 циклів заливки.



Вартість пластикових колон прямокутного перетину Н = 3 м:

Перетин колони, мм	200	230	250	300	350	400	450	500	550	600
Ціна панелі, €	36,90	38,80	40,10	43,30	46,60	49,00	53,40	58,60	65,30	73,50
200	816,00	850,00	860,40	886,00	931,20	950,40	985,60	1046,00	1099,60	1165,20
230		884,00	894,40	920,00	965,20	984,40	1019,60	1080,00	1133,60	1199,20
250			904,80	930,40	975,60	994,80	1030,00	1090,40	1144,00	1209,60
300				956,00	1001,20	1020,40	1055,60	1116,00	1169,60	1235,20
350					1046,40	1065,60	1100,80	1161,20	1214,80	1280,40
400						1084,80	1120,00	1180,40	1234,00	1299,60
450							1155,20	1215,80	1269,20	1334,80
500								1276,00	1329,60	1395,20
550									1383,20	1448,80
600										1514,40

Кожен комплект містить 16 щитів з рукоятками.
Для колон на блакитному тлі необхідно додатково 6 анкерних стяжок, для колон на зеленому тлі – 12 анкерних стяжок.

ПЛАСТИКОВА УНІВЕРСАЛЬНА ОПАЛУБКА ПРЯМОКУТНИХ КОЛОН GeoPlast (Італія)

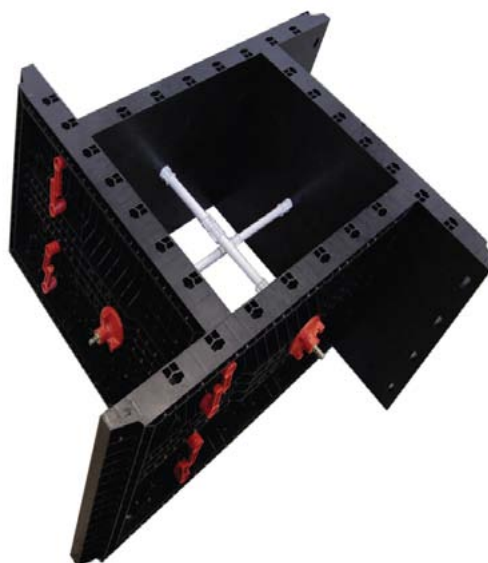
Колони складаються з пластикових елементів (щитів) висотою 600 мм трьох типів- розмірів: 1) для колон 20-30-40-50-60; 2) для колон 25-35-45-55-65; 3) для колон 70-80-90-100. Монтаж колон відбувається вручну без використання додаткових механізмів та інструментів. Панелі не потребують додаткової обробки. Опалубка витримує навантаження до 6 т / м². Ресурс опалубки 100 циклів заливки.



**Вартість пластикових колон
прямокутного перетину Н = 3 м:**

Перетин колони, мм	20-60	25-65	70-100
Ціна панелі, €	63,90	66,60	88,40
20-60	1654,00	1681,00	1969,50
25-65		1708,00	1996,50
70-100			2285,00

Для колон необхідно 10 анкерних стяжок (L = 1,5 м).



ПЛАСТИКОВА ОПАЛУБКА КРУГЛИХ КОЛОН GeoPlast (Італія)

Колони складаються з ABS-пластикових сегментів (напівкруглих щитів) висотою по 600 мм та рукояток-замків. Вага одного щита-сегмента не перевищує 10 кг. Монтаж колон відбувається вручну без використання додаткових механізмів та інструментів. Панелі не потребують додаткової обробки, тому форми легко знімати, мити та очищувати від залишків бруду. Опалубка витримує навантаження до 6 т / м². Ресурс опалубки 100-120 циклів заливки!



Вартість пластикових колон за комплект, Н = 3 м:

Діаметр колони, мм	Ціна сегмента, €	Комплектація однієї колони		Вартість колони, €
		Кількість панелей	Кількість рукояток	
250	30,10	10	60	442,00
300	32,30	10	60	464,00
350	35,30	10	70	517,50
400	36,30	10	70	527,50
450	48,90	10	80	677,00
500	52,00	10	80	708,00
600	64,10	10	90	852,50
700	112,70	10	100	1362,00
800	126,20	10	100	1497,00
900	134,80	10	110	1606,50
1000	151,10	10	110	1769,50

МЕТАЛЕВА ОПАЛУБКА

ОПАЛУБКА РАМНА КРУПНОЩИТОВА

МЕТАЛЕВА «ВІРАМАКС»

Підходить для стін, фундаментів, колон і пілонів. Несуча здатність стінових щитів – 85 кН/м², універсальних щитів – 100 кН/м². Повністю сумісна з опалубкою ДОКА.

Основні розміри по висоті:

330, 300, 285, 270, 150, 135 см;

по довжині:

30, 45, 60, 90, 135 см



ОПАЛУБКА ДРІБНОЩИТОВА МЕТАЛЕВА

«HANDI»

Використовується, коли необхідний ручний монтаж опалубки. Несуча здатність стінових щитів – 35 кН/м².

Дрібнощитові рамні елементи висотою:

90 см, 120 см, 150 см

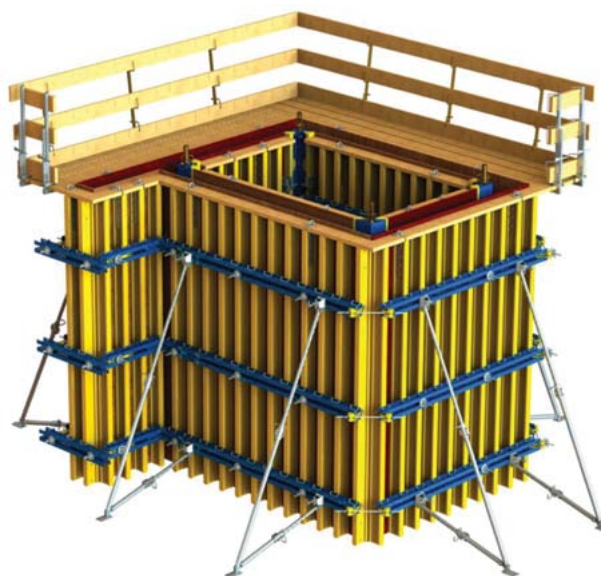
мають ширину:

15, 20, 30, 40, 50, 60, 90 см.



РИГЕЛЬНО-БАЛОЧНА ОПАЛУБКА «VERTEX»

Це найбільш універсальна система стінової опалубки, дозволяє вирішити специфічні та нестандартні ситуації на будівельних майданчиках, підходить для опалублювання великих поверхонь стін, стін з індивідуальним малюнком поверхні, мостових конструкцій тощо.



КОМПЛЕКТУЮЧІ ДО ОПАЛУБКИ

Назва та опис товару		Ціна роздрібна (оптова), грн.	Назва та опис товару		Ціна роздрібна (оптова), грн.
	Трубка пластикова Ø 25 мм	6,0 (5,4)		Фанера 1250x2500x 21 мм – тополя – береза	860 (820) 1350 (1280)
	Конус	0,30 (0,25)		Змазка для опалубки	39 (36)
	Фіксатор «стійка» 20/25/30 мм	0,30 (0,25)		Балка опалубочна ЛАНА	від 6,3 €/м.п.
	Фіксатор «зірка» 25 мм 30 мм 35 мм 40 мм 50 мм	0,39 (0,36) 0,81 (0,72) 0,99 (0,90) 0,96 (0,85) 0,96 (0,85)		Пробка-заглушка 20-25 мм	0,45 (0,42)
	Фіксатор «настил» 30-40 мм 55-65 мм 70-80 мм 90-100 мм	0,69 (0,63) 1,30 (1,27) 1,45 (1,30) 1,45 (1,30)		Трикутний профіль для фастки (А-В-С) 20-18-30 мм	6,00 (5,40)

КОМПЛЕКТУЮЧІ ДО ОПАЛУБКИ

Назва та опис товару		Ціна роздрібна (оптова), грн.	Назва та опис товару		Ціна роздрібна (оптова), грн.
	Гайка опалубочна Ø 90 мм – гальванізована – чорна	30,0 (27,0) 27,0 (24,0)		Зажим опалубочний для систем Дока, Варіант (гальванізований)	360 (800)
	Гайка опалубочна шарнірна «Суперплита» (гальванізована)	99,0 (90,0)		Зажим опалубочний регульований для систем Дока, Варіант (гальванізований)	799 (720)
	Анкерний прут (по 3 м), ціна за 1 м.п.	48,0 (45,0)		Поеднувач універсальний 10-16 см 10-25 см	132 (120) 180 (162)
	Пружинний замок на арматуру 4-8 мм: – гальванізований – фарбований	45,0 (42,0) 42,0 (39,0)		Гайка-поеднувач «стоп-вода»	45,0 (42,0)
	Клиновий замок на арматуру 4-10 мм: – гальванізований	45,0 (42,0)		Ключ натяжний (гальванізований)	1500,0 (1350,0)

ОПАЛУБКА ДЛЯ ПЛИТ ПЕРЕКРИТТЯ

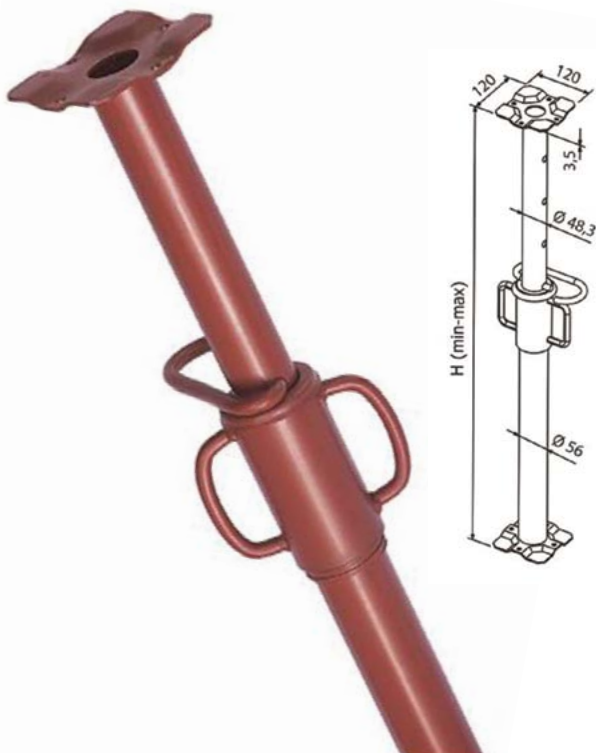
СТІЙКИ ОПАЛУБКИ ПОЛЕГШЕНІ «ІТАЛІЙСЬКОГО» ТИПУ (ІТАЛІЯ)

Виготовлені зі сталевих труб марки S235JR $\varnothing 56 \times 1,8 + 48,3 \times 1,5$ мм, мають малу вагу та невелике навантаження. Діаметр скоби 14 мм, закритий тип різьби, п'ята 120x120x3,5 мм з ребрами жорсткості. Пофарбовані методом суцільного занурення, що гарантує захист від корозії як ззовні, так і у середині труб.

Розмір	Навантаження, kN*	Вага, кг	Ціна ¹ , грн.
170-300 см	10,7 - 5,0	7,95	439
200-360 см	9,5 - 5,7	9,25	479
220-400 см	10,2 - 5,9	10,63	519

*(1 kN = 102 Kg), навантаження розраховано з коефіцієнтом безпеки = 3

¹ Ціна вказана орієнтовна станом на 01.03.2019



СТІЙКИ ОПАЛУБКИ СЕРЕДНЬОГО НАВАНТАЖЕННЯ (КИТАЙ)

Виготовлені зі сталевих труб марки S235 $\varnothing 60 \times 2,5 + 48,3 \times 2,5$ мм, мають малу вагу та середнє навантаження. Діаметр скоби 14мм, відкритий тип різьби, п'ята 120 x 120 x 5мм. Гарячецинковані труби гарантовано запобігають корозії металу як зовні так і в середині труб протягом 5 років.

Розмір	Навантаження, kN*	Вага, кг	Ціна ¹ , грн.
170-300 см	20 - 15	10,2	570
200-360 см	20 - 15	12,5	690
220-400 см	15 - 10	13,9	750

*(1 kN = 102 Kg), навантаження розраховано з коефіцієнтом безпеки = 3

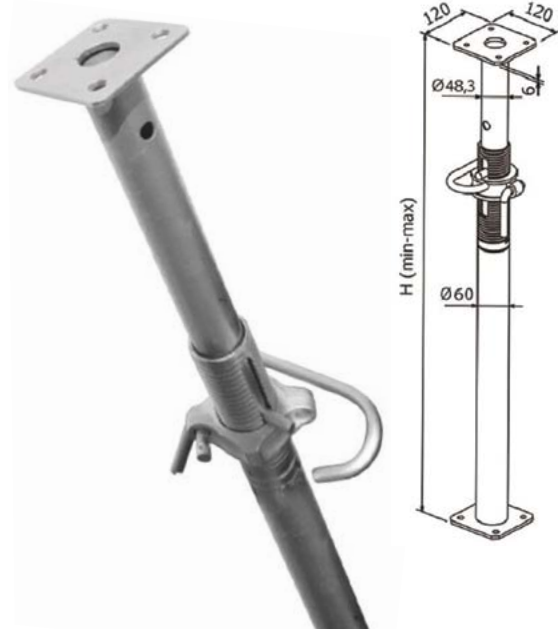


ОПАЛУБКА ДЛЯ ПЛИТ ПЕРЕКРИТТЯ

СТІЙКИ ОПАЛУБКИ ПОСИЛЕНІ КЛАС «А» (ІТАЛІЯ)

Виготовлені зі сталевих труб марки S235JR $\varnothing 60 \times 2,3 + 48,3 \times 2,3$ мм, здатні нести великі навантаження. Діаметр скоби 14 мм, відкритий тип різьби, п'ята 120 x 120 x 6 мм. Пофарбовані методом суцільного занурення або цинковані, що гарантує захист від корозії як ззовні, так і у середині труб.

Розмір	Навантаження, кN*	Вага, кг	Ціна (фарба), грн.	Ціна (цинк), грн.
180-300 см	17,6	13,8	790	945
210-350 см	13,1	15,5	910	1080
230-400 см	10,9	17,0	990	1190



*(1 кN = 102 Kg), навантаження розраховано з коефіцієнтом безпеки = 3



ЛЕБІДКИ БУДІВЕЛЬНІ ПРОФЕСІЙНІ (ІТАЛІЯ)

Лебідка навісна HE200 220V

Вантажопідйомність	кг	200
Довжина троса	м	40
Швидкість підйому	м/с	39
Потужність двигуна	кВт	0,75
Винос стріли	см	70
Вага	кг	39
ЦІНА	євро	690,0



Лебідка «кран у вікно» HE500 220V

Вантажопідйомність	кг	500
Довжина троса	м	40
Швидкість підйому	м/с	23
Потужність двигуна	кВт	1,5
Винос стріли	см	100
Висота стріли	см	180
Вага	кг	56
ЦІНА	євро	1320,0



Підіймач на драбині

Вантажопідйомність	кг	200
Довжина троса	м	40 (20)
Швидкість підйому	м/с	24
Потужність двигуна	кВт	2
Винос стріли	см	90
Висота стріли	см	196
Вага	кг	74
ЦІНА	євро	3490,0



ЛЕБІДКИ БУДІВЕЛЬНІ ПРОФЕСІЙНІ (ІТАЛІЯ)

Лебідка «Мінікран ПІОНЕР» HE525 220V, HE750 380V

Вантажопідйомність	кг	500	700
Довжина троса	м	60	60
Швидкість підйому	м/с	22	18
Потужність двигуна	кВт	1,5	1,5
Винос стріли	см	102	170
Висота стріли	см	196	213
Вага	кг	120	158
ЦІНА	євро	1560,0	1990,0



Лебідка на розпірці HE325 220V

Вантажопідйомність	кг	300
Довжина троса	м	50
Швидкість підйому	м/с	24
Потужність двигуна	кВт	1,5
Винос стріли	см	102
Висота стріли	см	210-300
Вага	кг	60
ЦІНА	євро	1360,0



Лебідка нанапольна SPM300 220V

Вантажопідйомність	кг	300
Довжина троса	м	80
Швидкість підйому	м/с	24
Потужність двигуна	кВт	1,9
Винос стріли	см	90
Висота стріли	см	196
Вага	кг	74
ЦІНА	євро	1340,0



ЛЮЛЬКИ БУДІВЕЛЬНІ

ПІДЙМАЧ ФАСАДНИЙ ПІДВІСНИЙ ZLP 630 (TDT)

Призначені для підйому персоналу, будівельних матеріалів та інструменту до робочого місця на висоту до 100 м і для виконання зовнішніх оздоблювальних робіт житлових будинків, промислових будівель, споруд.

Трос – оцинкований і має діаметр 8,6 мм. Двигуни герметично захищені від впливу зовнішнього середовища.

Люльки комплектуються робочою платформою, уловлювачами, лебідками, електричним пультом управління, сталевими канатами і консолями для монтажу на плоскому даху.

Люльки сертифіковані в Україні.



**Пропонуємо люльки в оренду
(від 6000 грн./міс.)**

Характеристика		ZLP 630 (Китай)	
Довжина	м	6 (2+2+2)	
Ширина	м	0,8	
Висота	м	1,1	
Вантажопідйомність	кг	600	
Швидкість підйому	м/хв	9-11	
Маса люльки без консолей, контр. вантажа кабелю	кг	336	
Контр. вантаж	кг	900	
Потужність двигуна	кВт	2x1,5	
Вид платформи		фарба або цинк	
Ціна за комплект Н = 50 м	у.о.	2390,0	2690,0
Ціна за комплект Н = 100 м	у.о.	2590,0	2890,0

Доставляємо по всій Україні та на експорт.

ПЛАТФОРМИ ЩОГЛОВІ

ОСНОВНІ ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Довжина платформи (макс.): монощоглова двощоглова	до 10 м до 30 м
Макс. висота підйому	до 120 м
Ширина настилу	1,36-2,26
Швидкість підйому	7 м/хв
Напруга	380 В
Розмір секцій щогли	1,5 x 0,5 x 0,53 м
Розмір секцій платформи	1,5 x 1,36 x 0,87 м
Вантажопідйомність	1200-3400 кг
Гарантія	12 міс. (на нову) 3 міс. (на уживану)

ЦІНИ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ВИСОТИ ЩОГЛИ:

Висота, м	Монощоглова платформа L = 10 м	Двощоглова платформа L = 30 м
10	22 796 €	45 356 €
20	26 022 €	51 211 €
30	29 504 €	57 536 €
40	33 186 €	64 230 €
50	34 956 €	67 038 €
60	38 492 €	73 442 €
70	42 027 €	79 845 €
80	44 932 €	85 092 €
90	46 448 €	91 496 €
100	49 231 €	97 545 €



Оплата по курсу НБУ.

ЗНИЖКА ЗА УЖИВАНІЙ – від 30% до 50% в залежності від стану.

Товар сертифіковано.



ПІДЙМАЧІ ВАНТАЖО-ПАСАЖИРСЬКІ

ПІДЙМАЧ ЩОГЛОВИЙ ВАНТАЖНИЙ 1500 кг

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Макс. Висота підйому120 м
- Вантажопіжйомність.....1500кг*
- Потужність двигунів.....2 x 6,2 кВт 380 В
- Розмір платформи.....1,8 x 1,75 м
- Розмір секції.....150 x 50 x 55 см
- Вага секції75 кг
- Вага рухомої кабіни.....1500 кг
- Кріплення до фасадукожні 6 м
- Покриття.....гарячий цинк
- Гарантія.....12 міс.

Ціна на 50 м 45 900 €

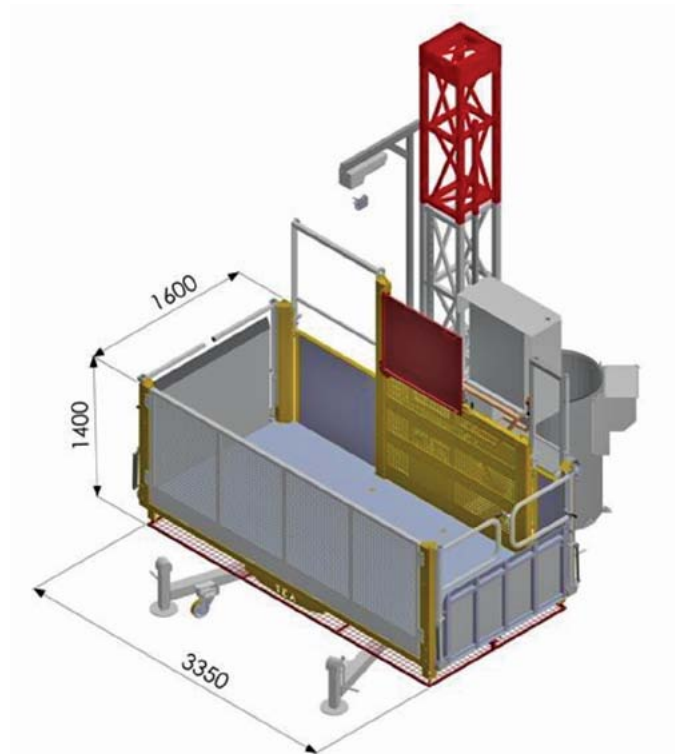


ПІДЙМАЧ ЩОГЛОВИЙ ВАНТАЖНИЙ 2000 кг

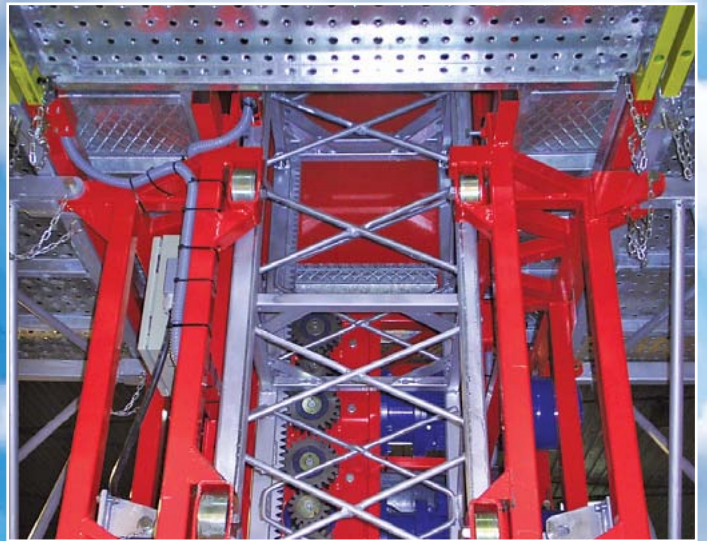
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Макс. Висота підйому200 м
- Вантажопіжйомність.....2000кг*
- Потужність двигунів.....2 x 8,0 кВт 380 В
- Розмір платформи.....3,2 x 1,6 x 1,4 м
- Розмір секції.....150 x 45 x 45 см
- Вага секції71 кг
- Вага рухомої кабіни.....1500 кг
- Кріплення до фасадукожні 6 м
- Покриття.....гарячий цинк
- Гарантія.....12 міс.

Ціна на 50 м 56 900 €



ПІД ЗАМОВЛЕННЯ ПОСТАЧАЄМО БУДЬ-ЯКІ ВИДИ ПІДЙМАЧІВ



П І Д К О Р И М О В И С О Т И Р А З О М

**Спільне підприємство
«УКРХОЗІМПЕКС» (Піонер ЮА)**

03150, м. Київ

вул. Василя Тютюнника, 40, офіс 8-9,

продаж: +38067 353 88 58

+38044 222 90 04

оренда: +38067 559 57 35

+38044 222 90 05

+38067 236 58 25

+38067 236 58 26

pioner.kyiv@gmail.com

info@pioner.ua

www.pioner.ua

www.scaffold.in.ua

м. Львів

вул. Зелена, 131

тел.: +38067 353 88 55

pioner.lviv@gmail.com

м. Дніпро

вул. Базова, 4, 3 поверх

тел.: +38067 633 66 36

pioner.dnepr@gmail.com

березень, 2019

ПІОНЕР
П І Д К О Р И М О В И С О Т И Р А З О М

ЗНИЖКИ ДИЛерам до 15%