



LONG 330
НОВИНКА

КАТАЛОГ
СХОДІВ НА ГОРИЩЕ



Виробництво
в м. Рацібуж, Польща



ПРО КОМПАНІЮ «OMAN»

МИ ВИРІЗНЯЄМОСЬ
ПОВНИМ ЦИКЛОМ ВИРОБНИЦТВА:
ВІД ПОЧАТКУ І ДО КІНЦЯ



ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

1

Якість

Контролюємо якість від самого початку виробничого процесу.



2

Досвід

Більше 30 років на світовому ринку



OMAN[®]

3

Широка мережа експорту

Наша продукція експортується до 38 країн світу.



4

Екологічна відповідальність



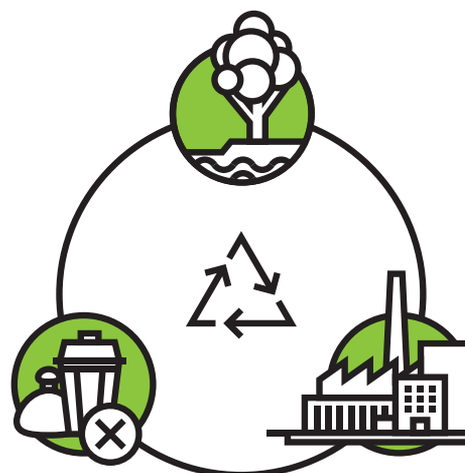
ЗЕЛЕНИЙ

OMAN[®]

— Вся продукція TM OMAN виготовляється з деревини, що має сертифікат PEFC, яким гарантується міжнародний рівень управління лісами на всіх стадіях від заготівлі, обробки до реалізації кінцевого продукту.



— Безвідходний процес виробництва завдяки професійному підходу.



Наші пластикові елементи виготовляються з нетоксичних матеріалів – підтверджено лабораторними дослідженнями.



**BUREAU
VERITAS**

Ми виготовляємо продукцію, яка сприяє зменшенню забруднення і поліпшенню якості повітря.



POLAR THERMO-STOP СИСТЕМА

ТЕ, ЩО ВІДРІЗНЯЄ OMAN ВІД ІНШИХ

ОБИРАЙТЕ БІЛЬШ КОМФОРТНИЙ,
А ГОЛОВНЕ БЕЗПЕЧНИЙ ВИХІД НА ГОРИЩЕ



* для дерев'яних сходів

ОБИРАЙТЕ ПРОДУКЦІЮ, НАЙКРАЩУ ЯК У ДИЗАЙНЕРСЬКОМУ,
ТАК І У ФУНКЦІОНАЛЬНОМУ ВИКОНАННІ



ЕСТЕТИЧНІСТЬ ТА ЄВРОПЕЙСЬКА ЯКІСТЬ

Високоякісна деревина – сосна, без сучків,
та металеві елементи сходів з покриттям
порошковою фарбою стильного чорного кольору,
створюють цілісний та естетичний продукт



ОБИРАЙТЕ ЛЕГКЕ ТА БЕЗПЕЧНЕ КОРИСТУВАННЯ СХОДАМИ



ІННОВАЦІЇ

Пружинний механізм виключно в середині короба, а не на кришці



ОБИРАЙТЕ ШВИДКЕ ТА ЩІЛЬНЕ ЗАМИКАННЯ КРИШКИ В КОРОБІ



ФУНКЦІЯ М'ЯКОГО ЗАМИКАННЯ



Достатньо лише натиснути на кришку і вона сама захлопнеться в коробі, зафіксована замком



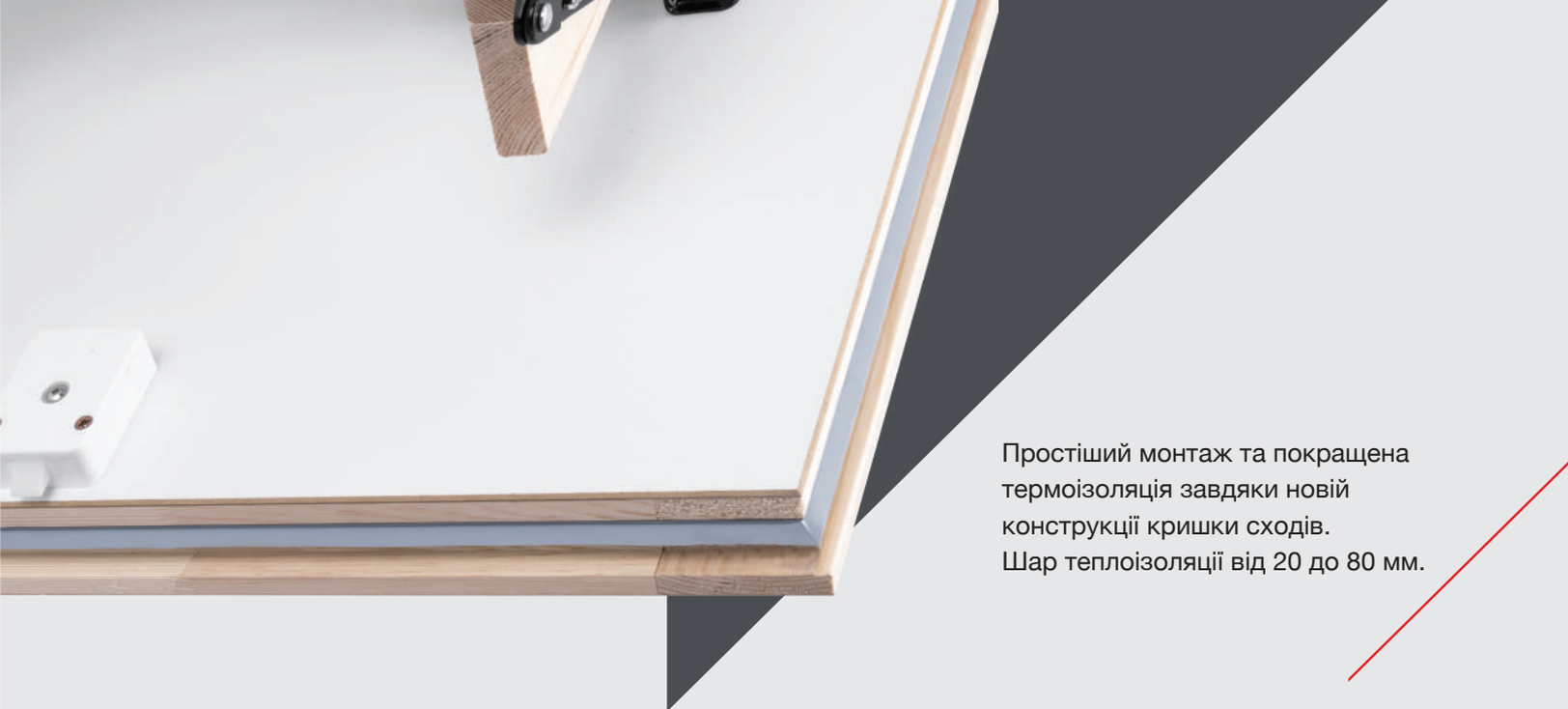
**УДОСКОНАЛЕНА ФОРМУЛА – ТЕПЕР
МОНТАЖ НА 30 ХВИЛИН ШВИДШИЙ.**



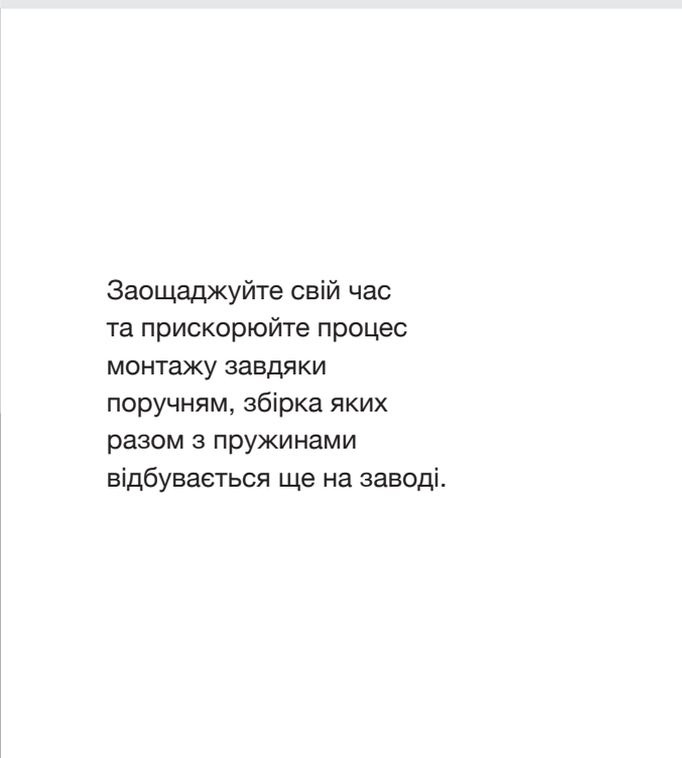
Кронштейн кріплення верхньої секції
дозволяє регулювати кут нахилу сходів

Легке відкривання та закривання
секцій сходів завдяки інноваційним
петлям «easy clip»

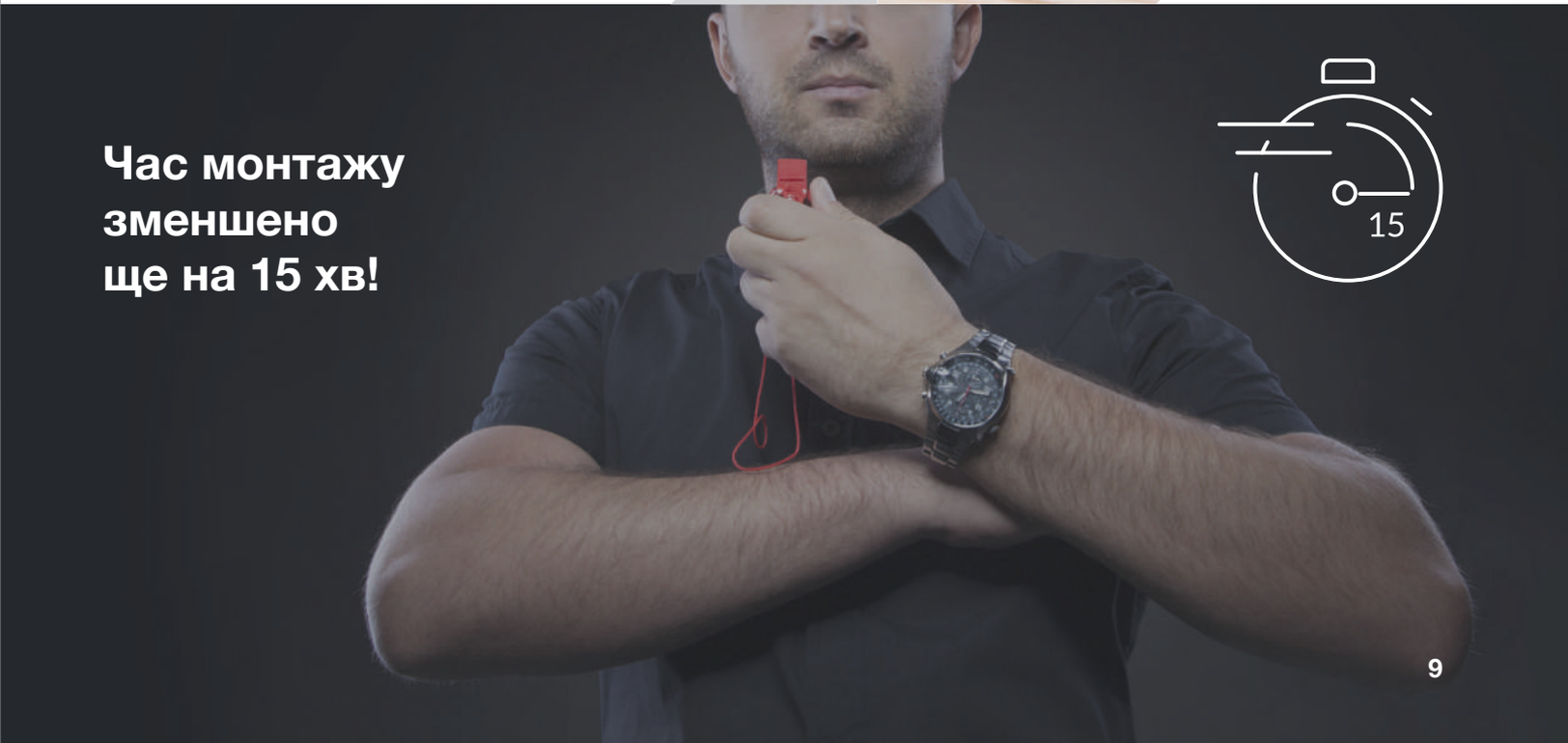




Простіший монтаж та покращена термоізоляція завдяки новій конструкції кришки сходів. Шар теплоізоляції від 20 до 80 мм.



Заощаджуйте свій час та прискорюйте процес монтажу завдяки поручням, збірка яких разом з пружинами відбувається ще на заводі.



Час монтажу зменшено ще на 15 хв!





Zero Gravity



ВІДКРИВАЙ **ВІДЕО**, ЩОБ ПОБАЧИТИ, ЯК ЦЕ ПРАЦЮЄ!

ДЛЯ ПЕРЕГЛЯДУ ВІДЕО
- **СКАНУЙТЕ QR КОД** -



— ПІДВИЩЕНИЙ КОМФОРТ ТА БЕЗПЕКА

ПОЛЕГШЕНЕ ВІДКРИВАННЯ ТА ЗАКРИВАННЯ СХОДІВ —

— ПОКРАЩЕНИЙ ДИЗАЙН ТА ЗОВНІШНІЙ ЗАГАЛЬНИЙ ВИГЛЯД

ВИСОКА ЯКІСТЬ ТА ЕСТЕТИКА ВИКОНАННЯ —————

ІННОВАЦІЇ

POLAR PLUS

ПІДВИЩЕНИЙ КОМФОРТ ТА БЕЗПЕКА



ТЕЛЕСКОПІЧНІ
ПОРУЧНІ
КОМФОРТНИЙ
ПІДЙОМ СХОДАМИ



ZERO GRAVITY
СИСТЕМА БЕЗПЕЧНОГО
ТА ЛЕГКОГО
ВІДКРИВАННЯ СХОДІВ



3x
КОНТУР УЩІЛЬНЕННЯ



ДВОТОЧКОВИЙ ЗАМОК



КОМПЛЕКТ
ЛИШТВИ



2x
ТЕЛЕСКОПІЧНІ
ПОРУЧНІ



ДОДАТКОВА
СХОДИНКА



РОКІВ
ГАРАНТІЇ



160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



НАСАДКИ
З ПВХ

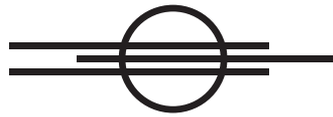


ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

Товщина термоізоляційної кришки	86 мм
Товщина термоізоляції	80 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Комбіновані(метал/дерево) сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів (120x60/120x70)	370/400 мм
Ширина сходинок	358 мм
Глибина сходинок	80 мм
Винос сходів	147 см
Радіус відкриття сходів	169 см
Максимальна висота приміщення	280 см

Розміри короба (см) :
120 x 60
120 x 70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см
більші за розміри короба.Таблиці з нестандартними
розмірами та додатковими аксесуарами див. на
стор. 32, 33



Zero Gravity

Енергозберігаючі сходи на горище з термоізоляційної кришкою товщиною 86мм, коефіцієнт теплопередачі яких **$U=0,36 \text{ Вт/м}^2\cdot\text{К}$** .

Сходи **Polar Plus** оснащені системою телескопічних поручнів – **ZeroGravity**, що значно полегшує підйом на горище, а також металевим стрічковим замком з двома точками фіксації, потрібним контуром ущільнення – два на кришці та один на коробі. А в додаток ще мають найбільшу на ринку сходів гарантію – 10 років від виробника.

ZERO GRAVITY – БЕЗПЕЧНЕ ВІДКРИВАННЯ СХОДІВ

Система подвійних телескопічних поручнів значно полегшує процес відкривання сходів, робить його комфортним та безпечним.

ТЕЛЕСКОПІЧНІ ПОРУЧНІ- КОМФОРТНИЙ ПІДЙОМ

Два довгих телескопічних поручні, естетичного червоного кольору, що розташовані з двох сторін кришки сходів, забезпечують користувачу комфортний та безпечний підйом на горище.

ЗАМОК З ДВОМА ТОЧКАМИ ЗАМИКАННЯ

Стрічковий металевий замок з замиканням у двох точках гарантує щільне та надійне закривання.

ПОТРІЙНИЙ КОНТУР УЩІЛЬНЕННЯ – НАЙВИЩИЙ КЛАС ГЕРМЕТИЧНОСТІ.

У конструкції сходів застосовано три контури ущільнювачів, два на кришці та один на коробі, завдяки яким герметичність усієї конструкції горищних сходів відповідає найсуворішим стандартам і відноситься до четвертого, найвищого, класу герметичності.

ДЕКОРАТИВНИЙ КОМПЛЕКТ ЛИШТВИ – ЕСТЕТИЧНО ДОВЕРШУЄ ДИЗАЙН СХОДІВ.

Елементи лиштви виготовлені з міцного ПВХ білого кольору, та чудово доповнюють перехід між коробом сходів та стелею приміщення. Довжину кожної частини комплекту можна обрізати до необхідного вам розміру.

НАЙКРАЩИЙ КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ МАКСИМАЛЬНО ЗАОЩАДИТЬ ВИТРАТИ НА ОПАЛЕННЯ ВЗИМКУ.

Термоізоляційна кришка товщиною 86 мм забезпечує сходам відмінний коефіцієнт теплопередачі **$U=0,36 \text{ Вт/м}^2\cdot\text{К}$** , що означає якісну теплоізоляцію сходів до рівня енергозбереження та допомагає по максимуму знизити витрати на опалення й чинить позитивний вплив на навколишнє середовище.



ВІДКРИВАЙ ВІДЕО, ЩОБ ПОБАЧИТИ, ЯК ЦЕ ПРАЦЮЄ!

ДЛЯ ПЕРЕГЛЯДУ ВІДЕО
- СКАНУЙТЕ QR КОД -



ЗАОЩАДЖУЙТЕ ВИТРАТИ НА ОПАЛЕННЯ, ОБИРАЮЧИ ВІДПОВІДНИЙ КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ.

Вибираючи сходи з кращим коефіцієнтом теплопередачі, ви можете зберігати тепло та зменшити витрати на опалення. Всі продукти POLAR мають найкращий коефіцієнт теплопередачі. Ви можете розпізнати їх за допомогою зеленого U-значка.



СТАНДАРТ

TERMO



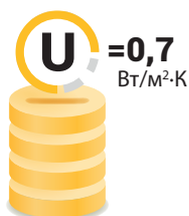
ЗАДОВІЛЬНО

KOMFORT



ДОБРЕ

EXTRA



ДУЖЕ ДОБРЕ

MAXI



ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

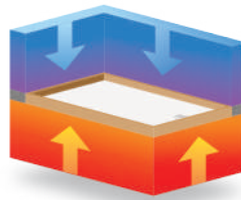
POLAR



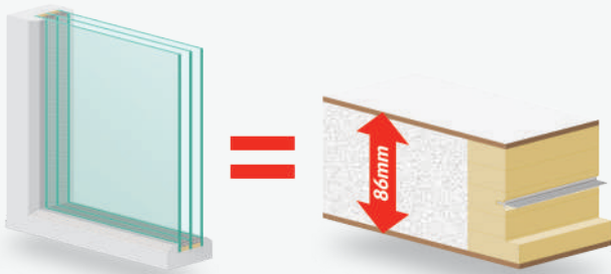


ЗАОЩАДЖУЙТЕ ВИТРАТИ НА ОПАЛЕННЯ

Вибір енергозберігаючих продуктів POLAR є інвестицією, яка зменшить втрати тепла у вашому домі та зменшить фінансові витрати на опалення будинку.



Технічні рішення, що використовуються у сходах так званої родини POLAR, допомагають мінімізувати втрати тепла.



86 ММ КРИШКА = ДВОКАМЕРНИЙ СКЛОПАКЕТ

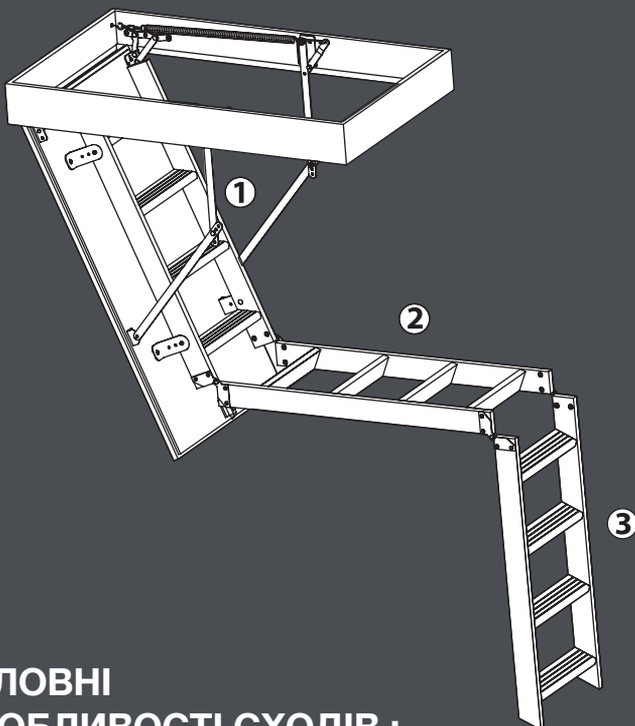
Відмінною особливістю вікон з двокамерним склопакетом є їх енергоефективність. При виборі енергозберігаючих сходів на горище, необхідно звертати увагу на товщину кришки. Поєднавши продукти родини POLAR з енергозберігаючими вікнами – отримаєте ідеальне рішення для енергоефективності вашого будинку.



АБСОЛЮТНА ПОВІТРОПРОНИКНОСТЬ

Сходи POLAR мають найвищу герметичність. Це документально підтверджується ретельним дослідженням, проведеним акредитованим інститутом, що спеціалізується на перевірці герметичності відповідно до європейських норм EN 12207.

КЛАСИЧНІ ДЕРЕВ'ЯНІ СХОДИ



ГОЛОВНІ ОСОБЛИВОСТІ СХОДІВ :

- ✓ СЕРТИФІКОВАНА FSC ДЕРЕВИНА ВИЩОГО ГАТУНКУ – СОСНА З ПОВНОЮ ВІДСУТНІСТЮ СУЧКІВ
- ✓ КРІПЛЕННЯ СХОДИНОК З НАПРАВЛЯЮЧИМИ ЗА ДОПОМОГОЮ СТОЛЯРНОГО З'ЄДНАННЯ «ЛАСТІВЧИН ХВІСТ»
- ✓ КОРОБ СХОДІВ ВІД СТАНДАРТНИХ ДО ЗМЕНШЕНИХ РОЗМІРІВ
- ✓ СХОДИНКИ З АНТИКОВЗАЮЧИМИ НАСІЧКАМИ, ШИРИНА ЯКИХ 40 СМ, ЩО БІЛЬШЕ НА 15%, АНІЖ У СХОДІВ ІНШИХ ВИРОБНИКІВ
- ✓ ТЕРМОІЗОЛЯЦІЙНА КРИШКА ТОВЩИНОЮ ВІД 26 ДО 86 ММ , З КОЕФІЦІЄНТОМ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ ВІД 1,22 ДО 0,36 ВТ/М²·К

СИСТЕМА THERMO-STOP ОБИРАЙТЕ КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ

U = 1,22
Вт/м²·К
СТАНДАРТ

U = 1,1
Вт/м²·К
ЗАДОВІЛЬНО

U = 0,85
Вт/м²·К
ДОБРЕ

U = 0,7
Вт/м²·К
ДУЖЕ ДОБРЕ

U = 0,36
Вт/м²·К
ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

U – КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ

STANDARD **OMAN**
РІВЕНЬ ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕКИ

5 РОКІВ
ГАРАНТІЇ

EN ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ
14975

POLAR



КЛАС **4**
ПОВІТРОПРОНИКНОСТІ

EN ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ
14975

U_d = 0,36
Вт/м²·К

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

ДОДАТКОВА
СХОДИНКА

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

2x
ПОРУЧЕНЬ

НАСАДКИ
З ПВХ

3x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	86 мм
Товщина термоізоляції	80 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинок	358 мм
Глибина сходинок	80 мм
Винос сходів	139/147 см
Радіус відкриття сходів	165/169 см
Максимальна висота приміщення	280 см

Розміри короба (см) :
113x55 120x55 130x55 140x55
113x60 120x60 130x60 140x60
113x70 120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 33

POLAR Z2



КЛАС 4
повітропроникності



ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ



РОКІВ
ГАРАНТІЇ

$U_d = 0,36$
Вт/м²·К



ДВОТОЧКОВИЙ
ЗАМОК



ДОДАТКОВА
СХОДИНКА



МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



ПОРУЧЕНЬ



НАСАДКИ
З ПВХ



КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	86 мм
Товщина термоізоляції	80 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	139/147 см
Радіус відкриття сходів	165/169 см
Максимальна висота приміщення	280 см

Розміри короба (см) :

113x55 120x55 130x55 140x55

5 113x60 120x60

130x60 140x60 113x70

120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 33

MAXI



$U_d = 0,7$
Вт/м²·К



ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ



РОКІВ
ГАРАНТІЇ



МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



ПОРУЧЕНЬ



НАСАДКИ
З ПВХ



КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	56 мм
Товщина термоізоляції	50 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	151 см
Радіус відкриття сходів	168 см
Максимальна висота приміщення	280 см

Розміри короба (см) :

120x55 130x55

120x60 130x60

120x70 130x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 33

EXTRA



$U_d = 0,85$
Вт/м²·К

EN
14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ



МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



ПОРУЧЕНЬ



НАСАДКИ
З ПВХ



1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	46 мм
Товщина термоізоляції	40 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинок	358 мм
Глибина сходинок	80 мм
Винос сходів	128/142 см
Радіус відкриття сходів	161/165 см
Максимальна висота приміщення	280 см

Розміри короба (см) :
110x55 120x55 130x55 140x55
110x60 120x60 130x60 140x60
110x70 120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см
більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними
розмірами та додатковими аксесуарами див. на
стор. 32, 33

COMPACT TERMO



$U_d = 1,22$
Вт/м²·К

EN
14975

ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ



МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



НАСАДКИ
З ПВХ



1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ



5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	4 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинок	358 мм
Глибина сходинок	80 мм
Винос сходів	146 см
Радіус відкриття сходів	135 см
Максимальна висота приміщення	280 см

Розміри короба (см) :
100x55 100x60 100x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см
більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними
розмірами та додатковими аксесуарами див. на
стор. 32, 36

KOMFORT



U_d = 1,1
Вт/м²·К

EN
14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ПОРУЧЕВЬ

**НАСАДКИ
З ПВХ**

1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	36 мм
Товщина термоізоляції	30 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	134/148 см
Радіус відкриття сходів	160/166 см
Максимальна висота приміщення	280 см

Розміри короба (см) :
110x55 120x55 130x55 140x55
110x60 120x60 130x60 140x60
110x70 120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 33

TERMO PS



U_d = 1,22
Вт/м²·К

EN
14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ПОРУЧЕВЬ

**НАСАДКИ
З ПВХ**

1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

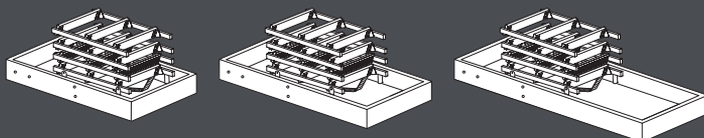
Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	134/148 см
Радіус відкриття сходів	160/166 см
Максимальна висота приміщення	280 см

Розміри короба (см) :
110x55 120x55 130x55 140x55
110x60 120x60 130x60 140x60
110x70 120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 33

MINI

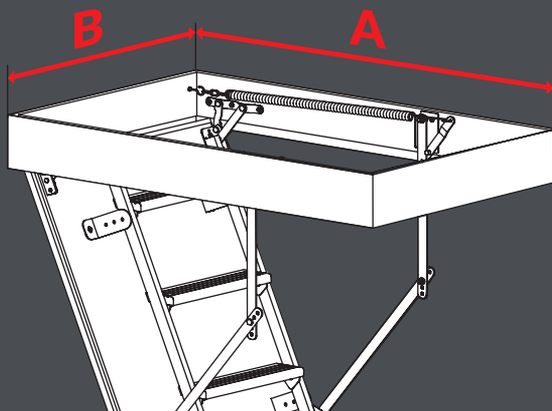
СХОДИ З НЕВЕЛИКИМИ РОЗМІРАМИ КОРОБА



XS ✓

M

XL



ГОЛОВНІ ОСОБЛИВОСТІ СХОДІВ :

- ✓ КОМПАКТНІ, З НЕВЕЛИКИМИ ГАБАРИТНИМИ РОЗМІРАМИ КОРОБА
- ✓ КОМБІНОВАНІ, НАПРАВЛЯЮЧІ З МЕТАЛУ, ДЕРЕВ'ЯНІ СХОДИНКИ З АНТИКОВЗАЮЧИМИ НАСІЧКАМИ З ПОДВІЙНИМ БОЛТОВИМ З'ЄДНАННЯМ З КОЖНОЇ СТОРОНИ
- ✓ МЕТАЛЕВІ ДЕТАЛІ ПОКРИТІ ПОРОШКОВОЮ ФАРБЮ ЧОРНОГО КОЛЬОРУ
- ✓ ТЕРМОІЗОЛЯЦІЙНА КРИШКА ТОВЩИНОЮ ВІД 26 ДО 86 ММ , З КОЕФІЦІЄНТОМ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ ВІД 1,22 ДО 0,36 Вт/М²·К

СИСТЕМА THERMO-STOP

ОБИРАЙТЕ КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ

U = 1,22
Вт/м²·К
СТАНДАРТ

U = 1,1
Вт/м²·К
ЗАДОВІЛЬНО

U = 0,85
Вт/м²·К
ДОБРЕ

U = 0,7
Вт/м²·К
ДУЖЕ ДОБРЕ

U = 0,36
Вт/м²·К
ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

U – КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ

STANDARD **OMAN**
РІВЕНЬ ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕКИ

5 РОКІВ
ГАРАНТІЇ

EN ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ
14975

MINI POLAR



КЛАС **4**
ПОВІТРОПРОНИКНОСТІ

EN ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ
14975

U_d = 0,36
Вт/м²·К

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

ДОДАТКОВА
СХОДИНКА

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ПОРУЧЕНЬ

НАСАДКИ
З ПВХ

2x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	86 мм
Товщина термоізоляції	80 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Комбіновані (метал /деревина) сходи	4 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	365 мм
Ширина сходинок	324 мм
Глибина сходинок	80 мм
Винос сходів	142/149 см
Радіус відкриття сходів	132/133 см
Максимальна висота приміщення	265 см

Розміри короба (см) :
90x50* 100x50* 110x50*
90x55 100x55 110x55
90x60 100x60 110x60
90x70 100x70 110x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 34

*- немає можливості встановити поручень

MINI EXTRA



U_d = 0,85
Вт/м²·К

EN
14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ПОРУЧЕНЬ

**НАСАДКИ
З ПВХ**

1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	46 мм
Товщина термоізоляції	40 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Комбіновані (метал/дерево) сходи	4 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	365 мм
Ширина сходинки	324 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	103/130 см
Радіус відкриття сходів	120/125 см
Максимальна висота приміщення	260/265 см

Розміри короба (см) :
80x60 90x60 100x60
80x70 90x70 100x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 34

MINI TERMO



U_d = 1,22
Вт/м²·К

EN
14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

**НАСАДКИ
З ПВХ**

1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

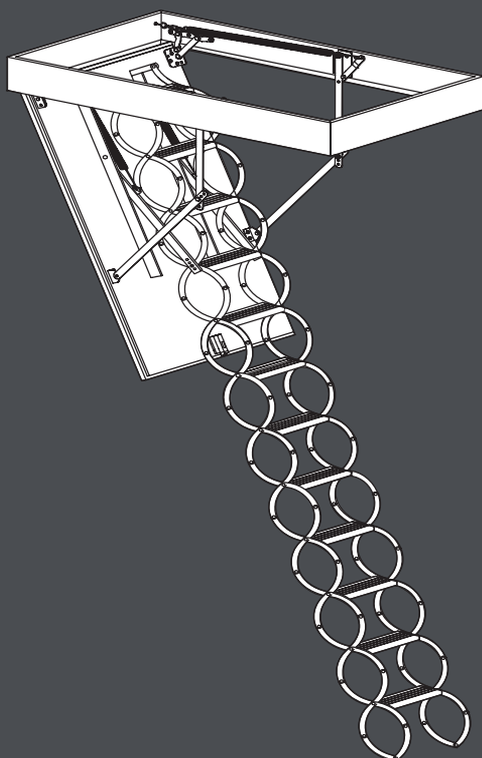
Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Комбіновані (метал/дерево) сходи	4 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	365 мм
Ширина сходинки	324 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	101/135 см
Радіус відкриття сходів	115/125/126 см
Максимальна висота приміщення	260/265 см

Розміри короба (см) :
80x60 90x60 100x60
80x70 90x70 100x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 34

FLEX

МЕТАЛЕВІ НОЖИЧНІ СХОДИ



ГОЛОВНІ ОСОБЛИВОСТІ СХОДІВ :

- ✓ ЛЕГКІ ТА ПРОСТІ В ЕКСПЛУАТАЦІЇ
- ✓ МЕТАЛЕВІ СЕКЦІЇ ПОКРИТІ ПОРОШКОВОЮ ФАРБЮЮ ЧОРНОГО КОЛЬОРУ
- ✓ МОЖЛИВІСТЬ ЗБІЛЬШЕННЯ ВИСОТИ ЗА РАХУНОК ДОДАВАННЯ ДОДАТКОВИХ СЕКЦІЙ
- ✓ ЄДИНІ СХОДИ, ЯКІ МАЮТЬ В КОНСТРУКЦІЇ ДЕРЕВ'ЯНИЙ АБО МЕТАЛЕВИЙ КОРОБ
- ✓ ТЕРМОІЗОЛЯЦІЙНА КРИШКА ТОВЩИНОЮ ВІД 26 ДО 86 ММ , З КОЕФІЦІЄНТОМ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ ВІД 1,22 ДО 0,36 ВТ/М²·К

СИСТЕМА THERMO-STOP

ОБИРАЙТЕ КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ

U = 1,22
Вт/м²·К
СТАНДАРТ

U = 1,1
Вт/м²·К
ЗАДОВІЛЬНО

U = 0,85
Вт/м²·К
ДОБРЕ

U = 0,7
Вт/м²·К
ДУЖЕ ДОБРЕ

U = 0,36
Вт/м²·К
ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

U – КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ

STANDARD OMAN
РІВЕНЬ ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕКИ

5 РОКІВ
ГАРАНТІЇ

EN ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ
14975

FLEX POLAR



КЛАС **4**
ПОВТРОПРОНИКНОСТІ

U_d = 0,36
Вт/м²·К

EN
14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

Д
ДОДАТКОВА
СХОДИНКА

10x
СХОДИНКИ

2x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	86 мм
Товщина термоізоляції	80 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Металеві ножичні сходи	10 секцій
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	390 мм
Ширина сходинок	345 мм
Глибина сходинок	80 мм
Винос сходів	210 см
Радіус відкриття сходів	245 см
Максимальна висота приміщення	290 см

Розміри короба (см) :
120x60 120x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 34

FLEX TERMO



U_d = 1,22
Вт/м²·К

EN 14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ



МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



КОНТУР
УЩІЛНЕННЯ



СХОДИНКИ



РОКІВ
ГАРАНТІЇ

Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Металеві ножичні сходи	10 секцій
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	390 мм
Ширина сходинки	345 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	195/200/210 см
Радіус відкриття сходів	220/225/230/245 см
Максимальна висота приміщення	290 см

Розміри короба (см) :

70x60 80x60 90x60 100x60 110x60 120x60 130x60
70x70 80x70 90x70 100x70 110x70 120x70 130x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 34

FLEX TERMO METAL BOX



U_d = 1,22
Вт/м²·К

EN 14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ



МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



СХОДИНКИ



ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ



РОКІВ
ГАРАНТІЇ

Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Металеві ножичні сходи	10 секцій
Висота металевого короба	145 мм
Ширина сходів	290(x50)/390(x60,70) мм
Ширина сходинки	245(x50)/345(x60,70) мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	195/200/210 см
Радіус відкриття сходів	220/225/230/245 см
Максимальна висота приміщення	290 см

Розміри короба (см) :

70x50 80x50 90x50 100x50
70x60 80x60 90x60 100x60 110x60 120x60 130x60
70x70 80x70 90x70 100x70 110x70 120x70 130x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 34

SOLID

НАДМІЦНІ СХОДИ З ТРИВАЛИМ
ТЕРМІНОМ ВИКОРИСТАННЯ



ЛЕГКО
ОЧИЩАТИ

ГОЛОВНІ ОСОБЛИВОСТІ СХОДІВ :

- ✓ ЗБІЛЬШЕНИЙ ПОКАЗНИК НАВАНТАЖЕННЯ ДО 210 КГ
- ✓ АНТИКОРОЗИЙНІ, ТОМУ ЩО ВСІ ДЕТАЛІ, ОКРІМ ЛЮКУ СХОДІВ, ВИРОБЛЕНІ З МЕТАЛУ Й ПОКРИТІ ПОРОШКОВОЮ ФАРБЮ ЧОРНОГО КОЛЬОРУ
- ✓ СХОДИНКИ З АНТИКОВЗАЮЧИМИ НАСІЧКАМИ НА ЗВАРЮВАЛЬНОМУ З'ЄДНАННІ З НАПРАВЛЯЮЧИМИ
- ✓ ТЕРМОІЗОЛЯЦІЙНА КРИШКА ТОВЩИНОЮ ВІД 26 ДО 86 ММ , З КОЕФІЦІЄНТОМ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ ВІД 1,22 ДО 0,36 Вт/М²·К

СИСТЕМА THERMO-STOP

ОБИРАЙТЕ КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ

U = 1,22
Вт/м²·К
СТАНДАРТ

U = 1,1
Вт/м²·К
ЗАДОВІЛЬНО

U = 0,85
Вт/м²·К
ДОБРЕ

U = 0,7
Вт/м²·К
ДУЖЕ ДОБРЕ

U = 0,36
Вт/м²·К
ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

U – КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ

STANDARD **OMAN**
РІВЕНЬ ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕКИ

5 РОКІВ
ГАРАНТІЇ

EN ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ
14975

SOLID POLAR



КЛАС 4
ПОВІТРОПРОНИКНОСТІ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

U_d = 0,36
Вт/м²·К

EN
14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

ДОДАТКОВА
СХОДИНКА

210 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ПОРУЧЕВЬ

НАСАДКИ
З ПВХ

2x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	86 мм
Товщина термоізоляції	80 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Металеві сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинок	361 мм
Глибина сходинок	113 мм
Винос сходів	139/147 см
Радіус відкриття сходів	165/169 см
Максимальна висота приміщення	280 см

Розміри короба (см) :
113x55* 120x55* 130x55* 140x55*
113x60 120x60 130x60 140x60
113x70 120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 35

*- немає можливості встановити поручень

SOLID EXTRA



$U_d = 0,85$
Вт/м²·К

EN 14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ



210 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



ПОРУЧЕВЬ



НАСАДКИ
З ПВХ



1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	46 мм
Товщина термоізоляції	40 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Металеві сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	361 мм
Глибина сходинки	113 мм
Винос сходів	128/142 см
Радіус відкриття сходів	161/165 см
Максимальна висота приміщення	280 см

Розміри короба (см) :
110x55* 120x55* 130x55* 140x55*
110x60 120x60 130x60 140x60
110x70 120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 35

*- немає можливості встановити поручень

SOLID TERMO



$U_d = 1,22$
Вт/м²·К

EN 14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ



190 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



НАСАДКИ
З ПВХ



1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ



5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Металеві сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	361 мм
Глибина сходинки	113 мм
Винос сходів	134/148 см
Радіус відкриття сходів	160/166 см
Максимальна висота приміщення	280 см

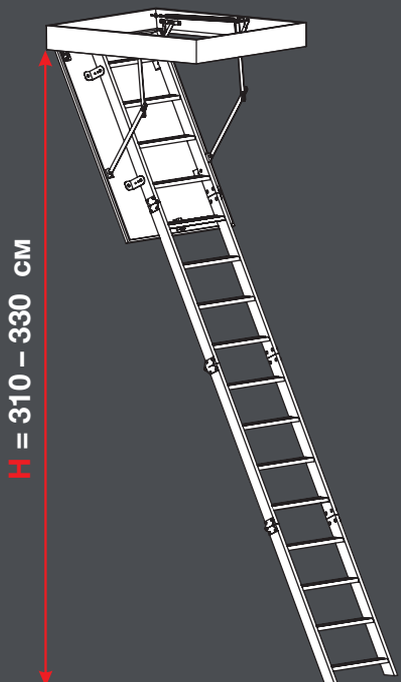
Розміри короба (см) :
110x55* 120x55* 130x55* 140x55*
110x60 120x60 130x60 140x60
110x70 120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 35

*- немає можливості встановити поручень

LONG

ДЛЯ ВИСОКИХ ПРИМІЩЕНЬ



ГОЛОВНІ ОСОБЛИВОСТІ СХОДІВ :

- ✓ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ В ПРИМІЩЕННЯХ З ВИСОКОЮ СТЕЛЕЮ ДО 330 СМ
- ✓ ДЕРЕВ'ЯНІ 3÷4Х СЕКЦІЙНІ СХОДИ ТА СХОДИ НОЖИЧНОГО ТИПУ
- ✓ СХОДИНКИ З АНТИКОВЗАЮЧИМИ НАСІЧКАМИ, А В ДЕРЕВ'ЯНИХ МОДЕЛЯХ ДЛЯ МІЦНОСТІ КОНСТРУКЦІЇ, СХОДИНКИ КРІПЛЯТЬСЯ З НАПРАВЛЯЮЧИМИ ЗА ДОПОМОГОЮ СТОЛЯРНОГО З'ЄДНАННЯ «ЛАСТІВЧИН ХВІСТ»
- ✓ ТЕРМОІЗОЛЯЦІЙНА КРИШКА ТОВЩИНОЮ ВІД 26 ДО 86 ММ , З КОЕФІЦІЄНТОМ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ ВІД 1,22 ДО 0,36 ВТ/М²·К

СИСТЕМА THERMO-STOP

ОБИРАЙТЕ КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ

U = 1,22
Вт/м²·К
СТАНДАРТ

U = 1,1
Вт/м²·К
ЗАДОВІЛЬНО

U = 0,85
Вт/м²·К
ДОБРЕ

U = 0,7
Вт/м²·К
ДУЖЕ ДОБРЕ

U = 0,36
Вт/м²·К
ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

U – КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ

STANDARD **OMAN**
РІВЕНЬ ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕКИ

5 РОКІВ
ГАРАНТІЇ

EN ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ
14975

LONG POLAR



КЛАС **4**
ПОВІТРОПРОНИКНОСТІ

EN ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ
14975

U_d = 0,36
Вт/м²·К

ДОДАТКОВА
СХОДИНКА

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ПОРУЧЕНЬ

НАСАДКИ
З ПВХ

2x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	86 мм
Товщина термоізоляції	80 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	4 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинок	358 мм
Глибина сходинок	80 мм
Винос сходів	175 см
Радіус відкриття сходів	172 см
Максимальна висота приміщення	310 см

Розміри короба (см) :
120x60 130x60
120x70 130x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 35

LONG EXTRA



U_d = 0,85
Вт/м²·К

EN
14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ПОРУЧЕЇ

**НАСАДКИ
З ПВХ**

1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	46 мм
Товщина термоізоляції	40 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	4 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	165 см
Радіус відкриття сходів	167 см
Максимальна висота приміщення	330 см

Розміри короба (см) :
120x55 130x55 140x55
120x60 130x60 140x60
120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см
більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними
розмірами та додатковими аксесуарами див. на
стор. 32, 35

LONG TERMO PS



U_d = 1,22
Вт/м²·К

EN
14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ПОРУЧЕЇ

**НАСАДКИ
З ПВХ**

1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	4 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	172 см
Радіус відкриття сходів	168 см
Максимальна висота приміщення	330 см

Розміри короба (см) :
120x55 130x55 140x55
120x60 130x60 140x60
120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см
більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними
розмірами та додатковими аксесуарами див. на
стор. 32, 35

LONG FLEX TERMO



U_d = 1,22
Вт/м²·К

EN
14975

ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

11x
СХОДИНКИ

1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

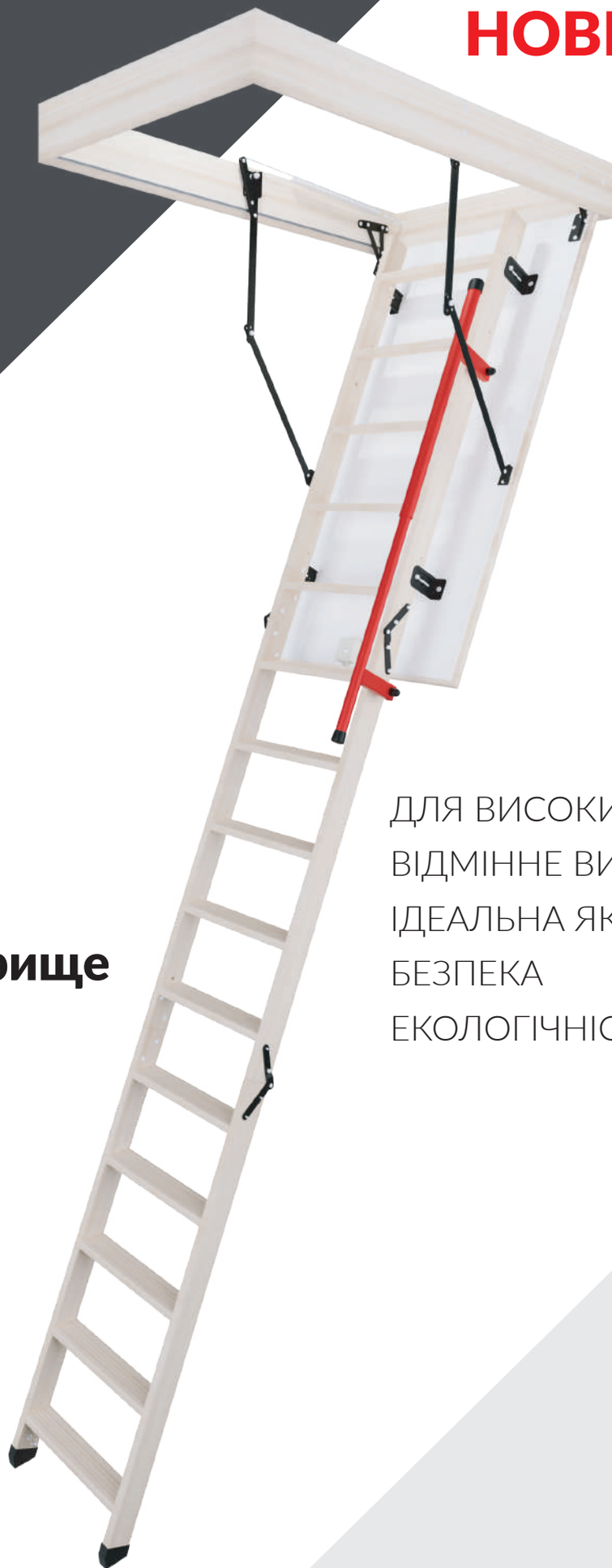
Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Металеві ножичні сходи	11 секцій
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	390 мм
Ширина сходинки	345 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	205/220 см
Радіус відкриття сходів	245/250/265 см
Максимальна висота приміщення	310 см

Розміри короба (см) :
80x60 90x60 100x60 110x60 120x60 130x60
80x70 90x70 100x70 110x70 120x70 130x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см
більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними
розмірами та додатковими аксесуарами див. на
стор. 32, 35

НОВИНКА!

Сходи на горище
LONG 330



ДЛЯ ВИСОКИХ ПРИМІЩЕНЬ
ВІДМІННЕ ВИКОНАННЯ
ІДЕАЛЬНА ЯКІСТЬ
БЕЗПЕКА
ЕКОЛОГІЧНІСТЬ

LONG 330 POLAR

LONG 330 EXTRA

LONG 330 TERMO

СХОДИ LONG 330



КЛАС 4
ПОВІТРОПРОНИКНОСТІ



$U_d = 0,36$
Вт/м²·К

EN 14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ТЕЛЕСКОПІЧНИЙ
ПОРУЧЕЇ

НАСАДКИ
З ПВХ

2x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

$U_d = 0,85$
Вт/м²·К

EN 14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ТЕЛЕСКОПІЧНИЙ
ПОРУЧЕЇ

НАСАДКИ
З ПВХ

1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

$U_d = 1,22$
Вт/м²·К

EN 14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ТЕЛЕСКОПІЧНИЙ
ПОРУЧЕЇ

НАСАДКИ
З ПВХ

1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	86 мм
Товщина термоізоляції	80 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	145 см
Радіус відкриття сходів	200 см
Максимальна висота приміщення	330 см

Розміри короба [см]

135x60
135x70

Товщина термоізоляційної кришки	46 мм
Товщина термоізоляції	40 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	140 см
Радіус відкриття сходів	195 см
Максимальна висота приміщення	330 см

Розміри короба [см]

130x65 140x65
130x70 140x70

Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	145 см
Радіус відкриття сходів	205 см
Максимальна висота приміщення	330 см

Розміри короба [см]

130x60 130x70
140x60 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2 см більше за розміри короба.
Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 35

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2 см більше за розміри короба.
Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 35

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2 см більше за розміри короба.
Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 35

ІНШІ МОДЕЛІ

STALLUX TERMO

ТЕРМОІЗОЛЯЦІЙНА
КРИШКА
ЦИХ СХОДІВ ТОВЩИНОЮ
ВІД 26 ДО 46 ММ,
З КОЕФІЦІЄНТОМ
ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ
ВІД 1,22 ДО 0,85 Вт/М²·К

ГОЛОВНІ
ОСОБЛИВОСТІ
СХОДІВ :

ALUPROFI EXTRA:

- ✓ УНІКАЛЬНІ ТА ЄДИНІ НА РИНКУ СХОДИ ЗІ 100% АЛЮМІНІЮ
- ✓ ЛЕГКІ, АНТИКОРОЗІЙНІ ТА ЧУДОВОГО ДИЗАЙНЕРСЬКОГО ВИГЛЯДУ
- ✓ МІЦНА КОНСТРУКЦІЯ - З'ЄДНАННЯ НА ЗАКЛЕПКАХ

STALLUX TERMO

- ✓ КОМБІНОВАНІ (МЕТАЛ/ДЕРЕВО) СХОДИ ЗІ СТАНДАРТНИМИ РОЗМІРАМИ ВИСОТИ ТА КОРОБУ
- ✓ ЗРУЧНІ ТА КОМФОРТНІ З МЕТАЛЕВИМ ПОРУЧЧЕМ



$U_d = 1,22$
Вт/М²·К

EN
14975

5
РОКІВ
ГАНТАНТІ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ПОРУЧЧЬ

НАСАДКИ
З ПВХ

1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Комбіновані (метал/дерево) сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	359 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	134/148 см
Радіус відкриття сходів	160/166 см
Максимальна висота приміщення	280 см

Розміри короба (см) :
110x55 120x55 130x55 140x55
110x60 120x60 130x60 140x60
110x70 120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 36

ALUPROFI EXTRA



$U_d = 0,85$
Вт/М²·К

EN
14975

5
РОКІВ
ГАНТАНТІ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

ПОРУЧЧЬ

НАСАДКИ
З ПВХ

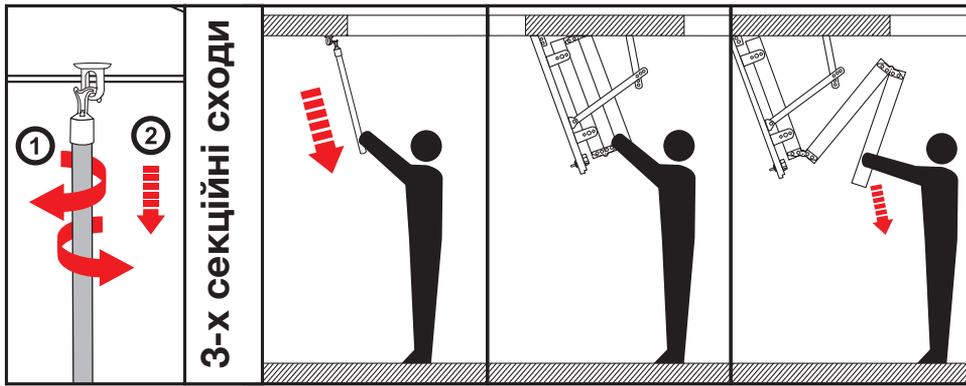
1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	46 мм
Товщина термоізоляції	40 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Алюмінієві сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	350 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	128/142 см
Радіус відкриття сходів	161/165 см
Максимальна висота приміщення	280 см

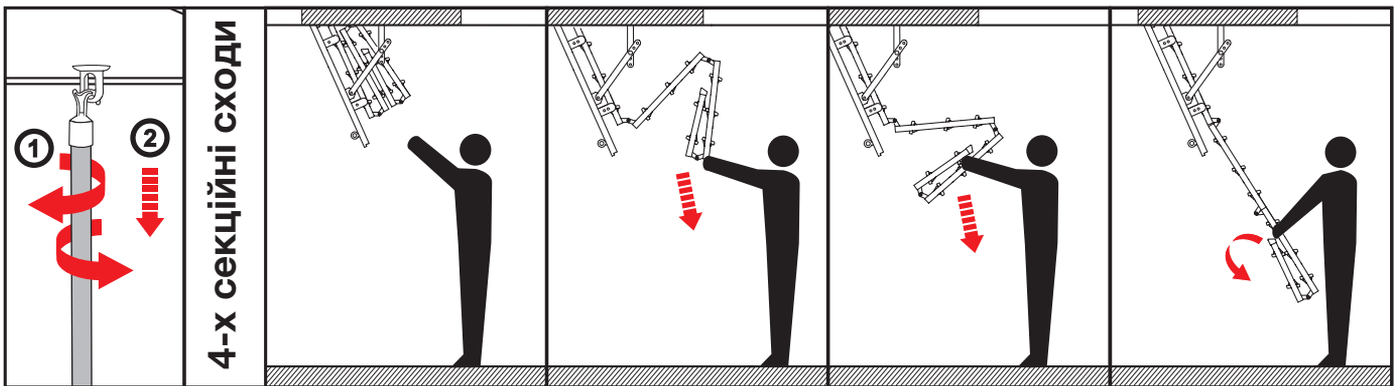
Розміри короба (см) :
110x55 120x55 130x55 140x55
110x60 120x60 130x60 140x60
110x70 120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 32, 36

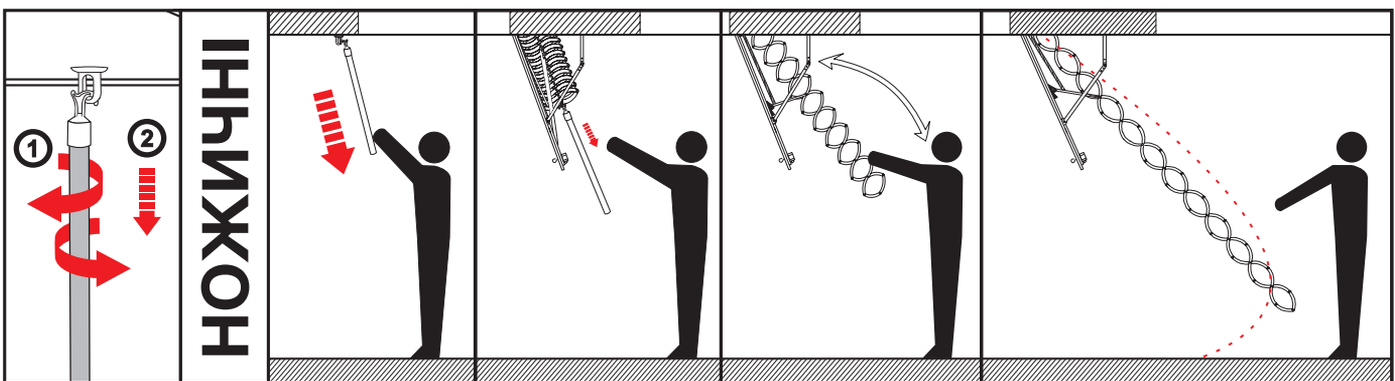
МЕТОДИ ВІДКРИВАННЯ СХОДІВ



POLAR PLUS | POLAR | POLAR Z2 | MAXI | MAXI PLUS | EXTRA | KOMFORT | TERMO S | SOLID POLAR | SOLID EXTRA | SOLID TERMO | STALLUX TERMO | ALUPROFI EXTR



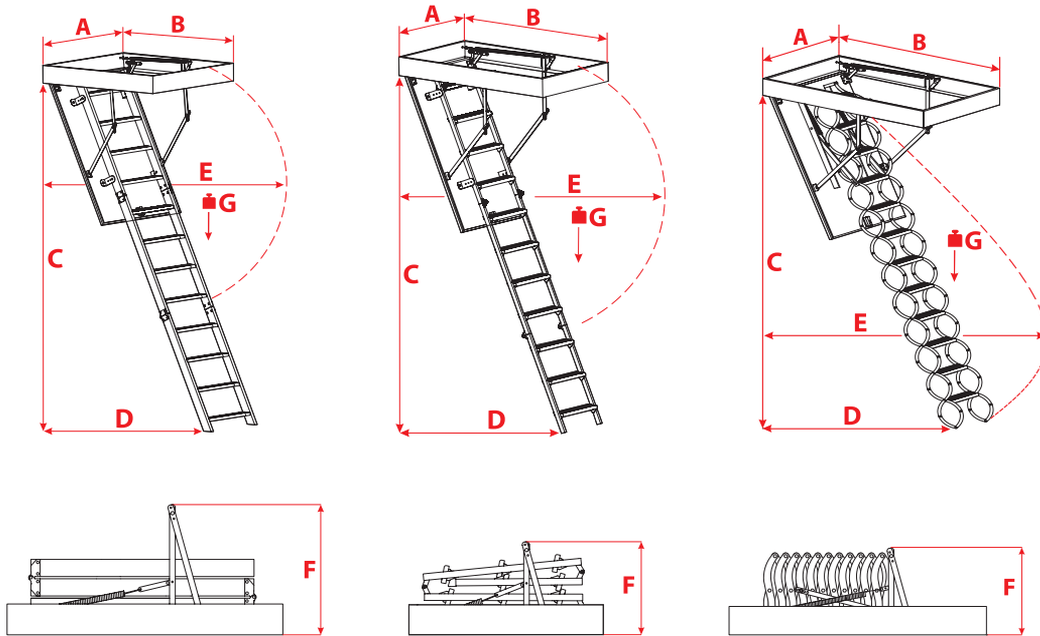
MINI POLAR | MINI EXTRA | MINI TERMO



LONG FLEX TERMO | FLEX POLAR | FLEX TERMO | FLEX TERMO METAL BOX

	<p>1. Захисний бар'єр DSS B</p>	<p>Захисний бар'єр встановлюється зверху на сходи у верхньому приміщенні. Виготовлений з дерева та в комплекті йде з металевими підпорами. Такий бар'єр підвищує безпеку користувачеві, захищаючи від випадкового падіння у відкритий люк сходів.</p> <p style="text-align: right;">РОЗМІРИ (см) 120x70 ÷ 140x85</p>
	<p>2. Комплект декоративної лиштви DSS LM-1</p>	<p>Комплект лиштви виконує декоративну функцію – закриває щілини між коробом люка та стелею. Матеріал – пластик білого кольору, що додає естетичний вигляд. Простий та легкий монтаж. Можливо самому обрізати рейки під відповідні розміри коробу сходів та не потрібні додаткові елементи кріплення (цвяхи, шурупи).</p> <p style="text-align: right;">РОЗМІРИ (см) 120x70 ÷ 140x85</p>
	<p>x4 3. Монтажний комплект DSS ZM-1</p>	<p>Спеціальний комплект для монтажу дозволяє самостійно одній людині встановити сходи в стелю. Монтажний комплект дає можливість безпечно зафіксувати короб сходів на відповідну висоту та прикрутити короб в отворі стелі.</p>
	<p>4. Захисні насадки з ПВХ DSS S-1</p>	<p>Захисні насадки з міцного пластику (ПВХ) підвищують безпеку сходів, її стійкість за рахунок антиковзних насічок знизу, зроблено вже під перекис, що спрощує підрізування останньої дерев'яної секції</p>
	<p>5. Комплект з 4-х секцій до дерев'яних сходів PSS D-1</p>	<p>Комплект з 4-х дерев'яних секцій для приміщень з висотою до 3,3 м, Комплект PSS D-1 сумісний зі сходами з довжиною короба не менше 120 см. Несумісний з моделями сходів TERMO PS/S і EXTRA розміром 110 см , POLAR розміром 113см і MAXI всіх розмірів.</p>
	<p>6. Додаткова сходинка DSS DS-2</p>	<p>У разі монтажу на коробі, додаткова сходинка DSS DS-2 сумісна з усіма моделями сходів на горіще з дерев'яними коробами з мінімальною висотою 170 мм.</p> <p style="text-align: right;">Повинен бути адаптований до типу сходів: 310 мм – MINI / 330 мм – Інші</p>
	<p>7. Додаткова секція до сходів flex DSS DS-3</p>	<p>Додаткова секція дозволить розширити сходи до максимальної висоти приміщення 310 см (+20см) РОЗМІРИ (см)* Слід підбирати відповідно до ширини короба Ширина секції 290 мм – короб = 50 см Ширина секції 360 мм – короб = 60, 70 см <small>* Немає можливості встановити для сходів з розміром короба, довжиною < 80 см</small></p>
	<p>8. Поручень DSS P-1-2/DSS P-3-2</p>	<p>Металевий поручень кріпиться до прямої першої секції вздовж сходів та забезпечує користувачу надійний підйом або спуск сходами. Легко встановлюється праворуч, ліворуч, або по обидва боки сходів.</p> <p style="text-align: right;">Версія DSS P-1-2 для сходів з коробом менше 110 см. Версія DSS P-3-2 для сходів з коробом від 110 см та більше.</p>

ТЕХНІЧНІ МАЛЮНКИ



КЛАСИЧНІ СХОДИ

		POLAR / POLAR Z2								POLAR PLUS		MAXI		MAXI PLUS		EXTRA				KOMFORT / TERMO PS																														
РОЗМІРИ	B x A	113 x 55	113 x 60	113 x 70	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70	120 x 60	120 x 70	110 x 55	110 x 60	110 x 70	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70	110 x 55	110 x 60	110 x 70	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70											
	C	280 cm																																																
	D	139 cm	147 cm								151 cm				128 cm	142 cm				134 cm	148 cm																													
	E	165 cm	169 cm								168 cm				161 cm	165 cm				160 cm	166 cm																													
	F	59 cm	62 cm								60 cm				58 cm				58 cm																															
	G	160 kg																																																
НЕСТАНДАРТНІ РОЗМІРИ	МІН-МАКС ДОВЖИНА	(113 cm) 120-140 cm								—	116-130 cm				—	110-140 cm																																		
	МІН-МАКС ШИРИНА	50-80 cm								—	54-70 cm				—	54-80 cm				54-85 cm																														
	МІНІМАЛЬНИЙ РОЗМІР	113 x 54 cm								—	116 x 54 cm				—	110 x 54 cm																																		
ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ	ЗАХИСНИЙ БАР'ЄР DSS B																									✓																								
	КОМПЛЕКТ ЛИШТВИ DSS LM-1	✓								●					✓																																			
	МОНТАЖНИЙ КОМПЛЕКТ DSS ZM-1																									✓																								
	ЗАХИСНІ НАСАДКИ З ПВХ DSS S-1																									●																								
	КОМПЛЕКТ З 4-Х СЕКЦІЙ ДО СХОДІВ PSS D-1	×	✓								×				✓				×	✓																														
	ДОДАТКОВА СХОДИНКА DSS DS-2	●												✓				×																																
	ДОДАТКОВА СЕКЦІЯ ДО СХОДІВ FLEX DSS DS-3																									×																								
ПОРУЧЕНЬ DSS P-1 / DSS P-3	●/✓**								×	●/✓**				×	●/✓**								●/✓**																											

Нестандартні розміри сходів можуть бути в межах вказаних розмірів від мін. до макс., але при цьому загальна площа сходів не повинна перевищувати 1,0 м²

● СТАНДАРТНА КОМПЛЕКТАЦІЯ ✓ МОЖЛИВО ДОКУПИТИ ✗ НЕМАЄ МОЖЛИВОСТІ ВСТАНОВИТИ

* - ДОДАТКОВИЙ ПОРУЧЕНЬ НА ІНШУ СТОРОНУ СХОДІВ

** - НЕ ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ В СХОДАХ РОЗМІРОМ 54 см

СХОДИ MINI

	B x A	MINI POLAR											MINI EXTRA					MINI TERMO								
		90 x 50	90 x 55	90 x 60	90 x 70	100 x 50	100 x 55	100 x 60	100 x 70	110 x 50	110 x 55	110 x 60	110 x 70	80 x 60	80 x 70	90 x 60	90 x 70	100 x 60	100 x 70	80 x 60	80 x 70	90 x 60	90 x 70	100 x 60	100 x 70	
РОЗМІРИ	C	265 cm											260 cm	265 cm					260 cm	265 cm						
	D	149 cm				142 cm							103 cm	130 cm					101 cm	135 cm						
	E	132 cm				133 cm							120 cm	125 cm					115 cm	126 cm	125 cm					
	F	51 cm											47 cm													
	G	160 kg																								
	МІН-МАКС ДОВЖИНА	90–110 cm											80–100 cm					80–100 cm								
МІН-МАКС ШИРИНА	50–80 cm											60–80 cm					60–85 cm									
МІНІМАЛЬНИЙ РОЗМІР	90 x 50 cm											80 x 60 cm					80 x 60 cm									
ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ	ЗАХИСНИЙ БАР'ЄР DSS B												✓													
	КОМПЛЕКТ ЛИШТВИ DSS LM-1												✓													
	МОНТАЖНИЙ КОМПЛЕКТ DSS ZM-1												✓													
	ЗАХИСНІ НАСАДКИ З ПВХ DSS S-1												●													
	КОМПЛЕКТ З 4-Х СЕКЦІЙ ДО СХОДІВ PSS D-1												✗													
	ДОДАТКОВА СХОДИНКА DSS DS-2	●																✗								
	ДОДАТКОВА СЕКЦІЯ ДО СХОДІВ FLEX DSS DS-3												✗													
	ПОРУЧЕНЬ DSS P-1 / DSS P-3	●/✓**																●/✓					✓			

Нестандартні розміри сходів можуть бути в межах вказаних розмірів від мін. до макс., але при цьому загальна площа сходів не повинна перевищувати 1,0 м²

● СТАНДАРТНА КОМПЛЕКТАЦІЯ ✓ МОЖЛИВО ДОКУПИТИ ✗ НЕМАЄ МОЖЛИВОСТІ ВСТАНОВИТИ

* - ДОДАТКОВИЙ ПОРУЧЕНЬ НА ІНШУ СТОРОНУ СХОДІВ

** - НЕ ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ В СХОДАХ РОЗМІРОМ 54 cm

СХОДИ FLEX

	B x A	FLEX POLAR	FLEX TERMO														FLEX TERMO METALBOX																		
		120 x 60	120 x 70	70 x 60	70 x 70	80 x 60	80 x 70	90 x 60	90 x 70	100 x 60	100 x 70	110 x 60	110 x 70	120 x 60	120 x 70	130 x 60	130 x 70	70 x 50	70 x 60	70 x 70	80 x 50	80 x 60	80 x 70	90 x 50	90 x 60	90 x 70	100 x 50	100 x 60	100 x 70	110 x 60	110 x 70	120 x 60	120 x 70	130 x 60	130 x 70
РОЗМІРИ	C	290 cm																																	
	D	210 cm	200 cm	210 cm				195 cm				200 cm	210 cm				210 cm	195 cm																	
	E	245 cm	220 cm	245 cm				225 cm	230 cm				220 cm	245 cm				225 cm	230 cm																
	F	62 cm	50 cm	47 cm				58 cm				50 cm	47 cm				58 cm																		
	G	160 kg																																	
	МІН-МАКС ДОВЖИНА	–	70–130 cm														–																		
МІН-МАКС ШИРИНА	–	60–75 cm														–																			
МІНІМАЛЬНИЙ РОЗМІР	–	70 x 60 cm														–																			
ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ	ЗАХИСНИЙ БАР'ЄР DSS B												✓										✗												
	КОМПЛЕКТ ЛИШТВИ DSS LM-1												✓										✗												
	МОНТАЖНИЙ КОМПЛЕКТ DSS ZM-1												✓										✗												
	ЗАХИСНІ НАСАДКИ З ПВХ DSS S-1																	●																	
	КОМПЛЕКТ З 4-Х СЕКЦІЙ ДО СХОДІВ PSS D-1																	✗																	
	ДОДАТКОВА СХОДИНКА DSS DS-2	●																	✗																
	ДОДАТКОВА СЕКЦІЯ ДО СХОДІВ FLEX DSS DS-3	✗												✓					✗					✓											
	ПОРУЧЕНЬ DSS P-1 / DSS P-3																	✗																	

Нестандартні розміри сходів можуть бути в межах вказаних розмірів від мін. до макс., але при цьому загальна площа сходів не повинна перевищувати 1,0 м²

● СТАНДАРТНА КОМПЛЕКТАЦІЯ ✓ МОЖЛИВО ДОКУПИТИ ✗ НЕМАЄ МОЖЛИВОСТІ ВСТАНОВИТИ

* - ДОДАТКОВИЙ ПОРУЧЕНЬ НА ІНШУ СТОРОНУ СХОДІВ

** - НЕ ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ В СХОДАХ РОЗМІРОМ 54 cm

СХОДИ SOLID

		SOLID POLAR										SOLID EXTRA							SOLID TERMO																		
РОЗМІРИ	B x A	113 x 55	113 x 60	113 x 70	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70	110 x 55	110 x 60	110 x 70	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70	110 x 55	110 x 60	110 x 70	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70
	C	280 cm																																			
	D	139 cm				147 cm						128 cm			142 cm				134 cm			148 cm															
	E	165 cm				169 cm						161 cm			165 cm				160 cm			166 cm															
	F	59 cm				62 cm						58 cm																									
	G	210 kg														190 kg																					
НЕСТАНДАРТНІ РОЗМІРИ	МІН-МАКС ДОВЖИНА	(113 cm)				120-140 cm						110-140 cm																									
	МІН-МАКС ШИРИНА	54-80 cm														54-85 cm																					
	МІНІМАЛЬНИЙ РОЗМІР	113 x 54 cm														110 x 54 cm																					
ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ	ЗАХИСНИЙ БАР'ЄР DSS B																																				
	КОМПЛЕКТ ЛИШТВИ DSS LM-1																																				
	МОНТАЖНИЙ КОМПЛЕКТ DSS ZM-1																																				
	ЗАХИСНІ НАСАДКИ З ПВХ DSS S-1	●																																			
	КОМПЛЕКТ З 4-Х СЕКЦІЙ ДО СХОДІВ PSS D-1	✗																																			
	ДОДАТКОВА СХОДИНКА DSS DS-2															●																					
	ДОДАТКОВА СЕКЦІЯ ДО СХОДІВ FLEX DSS DS-3	✗																																			
	ПОРУЧЕНЬ DSS P-1 / DSS P-3															●/✓**																					

Нестандартні розміри сходів можуть бути в межах вказаних розмірів від мін. до макс., але при цьому загальна площа сходів не повинна перевищувати 1,0 м²

● СТАНДАРТНА КОМПЛЕКТАЦІЯ ✓ МОЖЛИВО ДОКУПИТИ ✗ НЕМАЄ МОЖЛИВОСТІ ВСТАНОВИТИ

* - ДОДАТКОВИЙ ПОРУЧЕНЬ НА ІНШУ СТОРОНУ СХОДІВ

** - НЕ ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ В СХОДАХ РОЗМІРОМ 54 см

СХОДИ LONG

		LONG EXTRA						LONG TERMO PS						LONG FLEX TERMO						LONG POLAR		LONG 330 TERMO		LONG 330 POLAR		LONG 330 EXTRA														
РОЗМІРИ	B x A	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70	80 x 60	80 x 70	80 x 60	90 x 60	90 x 70	100 x 60	100 x 70	110 x 60	110 x 70	120 x 60	120 x 70	130 x 60	130 x 70	130 x 60	130 x 70	135 x 60	135 x 70	130 x 65	130 x 70	140 x 65	140 x 70
	C	330 cm																								330 cm														
	D	165 cm						172 cm						220 cm			205 cm			175 cm		145 cm		145 cm		140 cm														
	E	167 cm						168 cm						265 cm			245 cm		250 cm			172 cm		205 cm		200 cm		195 cm												
	F	58 cm												47 cm						58 cm																				
	G	160 kg																																						
НЕСТАНДАРТНІ РОЗМІРИ	МІН-МАКС ДОВЖИНА	120-140 cm												80-130 cm												120-130 cm		130-140 cm		135 cm		130-140 cm								
	МІН-МАКС ШИРИНА	54-80 cm						54-85 cm						60-75 cm						54-70 cm		60 cm, 65-80 cm																		
	МІНІМАЛЬНИЙ РОЗМІР	120 x 54 cm												80 x 60 cm												120 x 54 cm		130x60 cm		135x60 cm		130x65 cm								
ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ	ЗАХИСНИЙ БАР'ЄР DSS B																																							
	КОМПЛЕКТ ЛИШТВИ DSS LM-1																																							
	МОНТАЖНИЙ КОМПЛЕКТ DSS ZM-1																																							
	ЗАХИСНІ НАСАДКИ З ПВХ DSS S-1	●																										●												
	КОМПЛЕКТ З 4-Х СЕКЦІЙ ДО СХОДІВ PSS D-1	●																								✗		●		✗										
	ДОДАТКОВА СХОДИНКА DSS DS-2	✓												✗						●				✗																
	ДОДАТКОВА СЕКЦІЯ ДО СХОДІВ FLEX DSS DS-3	✗																								●				✗										
	ПОРУЧЕНЬ DSS P-1 / DSS P-3													●/✓**												●/✓**				✗										

Нестандартні розміри сходів можуть бути в межах вказаних розмірів від мін. до макс., але при цьому загальна площа сходів не повинна перевищувати 1,0 м²

● СТАНДАРТНА КОМПЛЕКТАЦІЯ ✓ МОЖЛИВО ДОКУПИТИ ✗ НЕМАЄ МОЖЛИВОСТІ ВСТАНОВИТИ

* - ДОДАТКОВИЙ ПОРУЧЕНЬ НА ІНШУ СТОРОНУ СХОДІВ

** - НЕ ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ В СХОДАХ РОЗМІРОМ 54 см

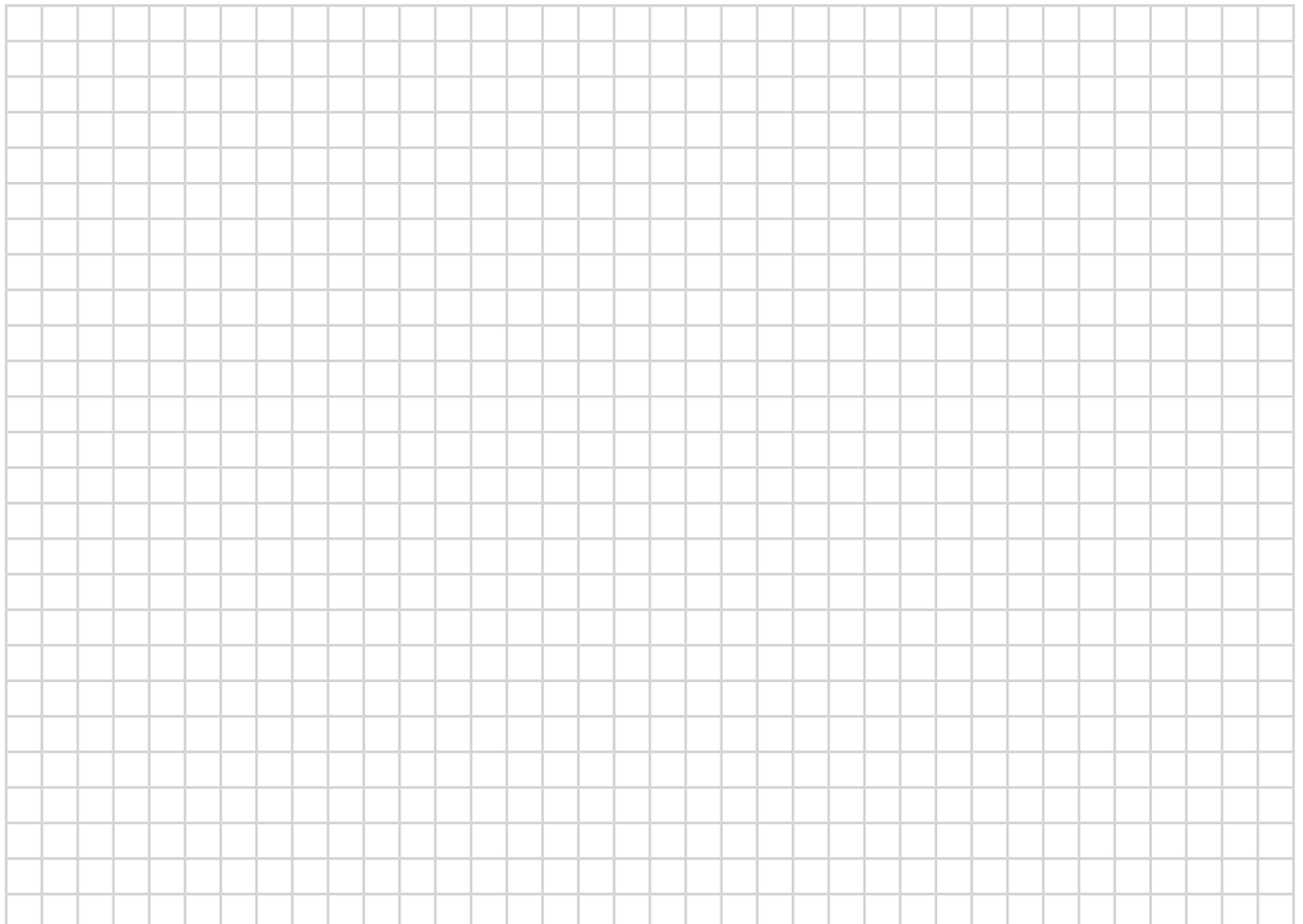
	B x A	ALUPROFI EXTRA												STALLUX TERMO								COMPACT TERMO						
		110 x 55	110 x 60	110 x 70	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70	110 x 55	110 x 60	110 x 70	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70	100 x 55	100 x 60	100 x 70
РОЗМІРИ	C	280 cm																										
	D	128 cm						142 cm						134 cm						148 cm						146 cm		
	E	161 cm						165 cm						160 cm						166 cm						135 cm		
	F	58 cm																										
	G	160 kg																										
	НЕСТАНДАРТНІ РОЗМІРИ	МІН-МАКС ДОВЖИНА	110-140 cm																								100-110 cm	
МІН-МАКС ШИРИНА		54-80 cm												54-85 cm												54-85 cm		
МІНІМАЛЬНИЙ РОЗМІР		110 x 54 cm																								100 x 54 cm		
ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ	ЗАХИСНИЙ БАР'ЄР DSS B																									✓		
	КОМПЛЕКТ ЛИШТВИ DSS LM-1																									✓		
	МОНТАЖНИЙ КОМПЛЕКТ DSS ZM-1																									✓		
	ЗАХИСНІ НАСАДКИ DSS S-1																									●		
	ДОДАТКОВІ СЕКЦІЇ ДО СХОДІВ DSS DS-1																									✗		
	ДОДАТКОВА СХОДИНКА DSS DS-2							✓												✗								
	ДОДАТКОВА СЕКЦІЯ ДО СХОДІВ FLEX DSS DS-3																									✗		
	ПОРУЧЕНЬ P-1/DSS P-2							✓												✓								

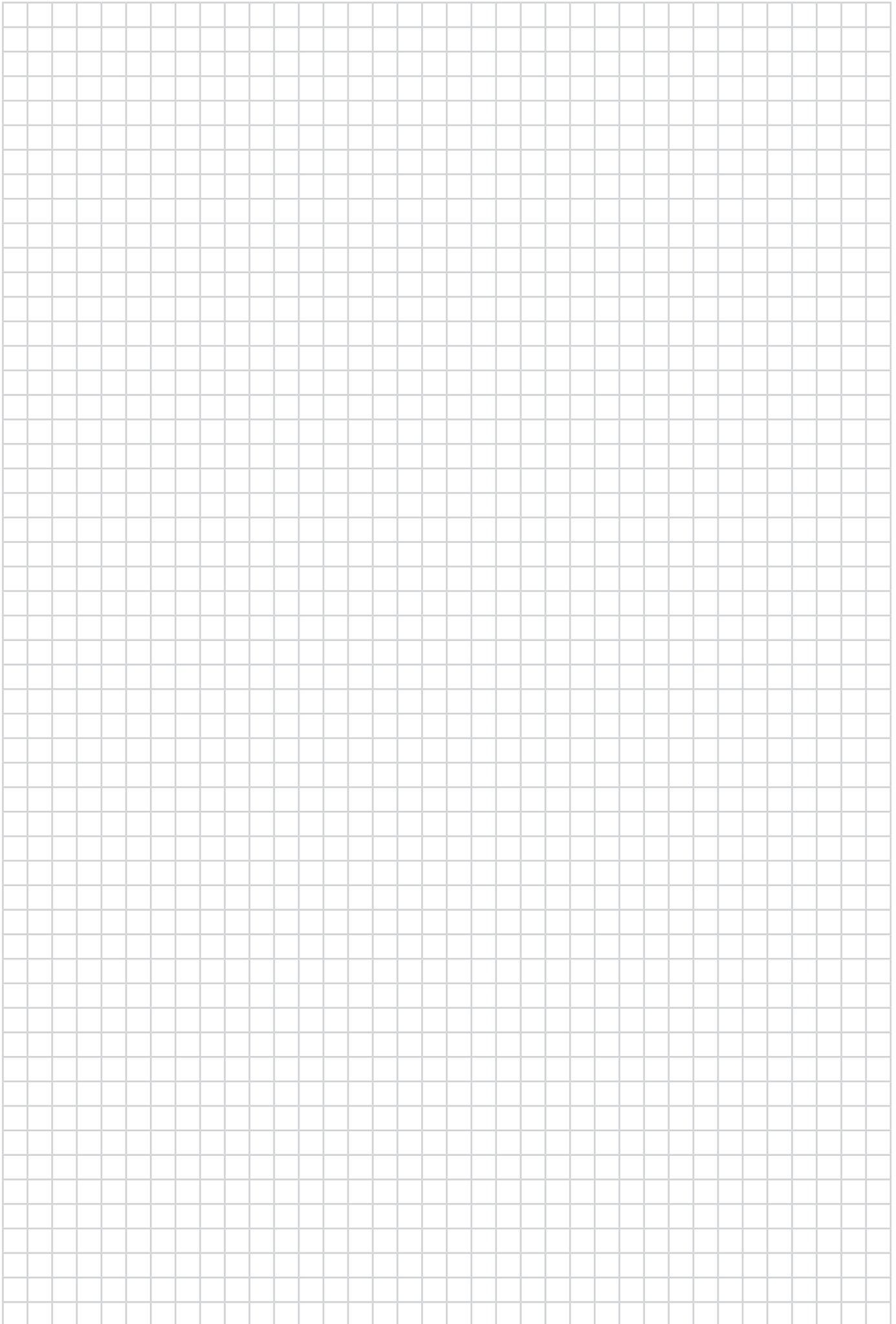
Нестандартні розміри сходів можуть бути в межах вказаних розмірів від мін. до макс., але при цьому загальна площа сходів не повинна перевищувати 1,0 м²

● СТАНДАРТНА КОМПЛЕКТАЦІЯ ✓ МОЖЛИВО ДОКУПИТИ ✗ НЕМАЄ МОЖЛИВОСТІ ВСТАНОВИТИ

* - ДОДАТКОВИЙ ПОРУЧЕНЬ НА ІНШУ СТОРОНУ СХОДІВ

** - НЕ ЗАСТОСОВУЄТЬСЯ В СХОДАХ РОЗМІРОМ 54 см







OMAN[®]



ГАРЯЧА ЛІНІЯ

073 276 29 67
067 603 78 73
044 299 57 86

www.oman.com.ua



Виробник сходів на горище, компанія OMAN Sp z o.o.(Польща) залишає за собою право вносити зміни в технічні параметри та характеристики пропонованих продуктів без попереднього повідомлення.