

OMAN[®]

POLAR
FLEX
THERMO STOP SYSTEM

0,36

Ud

КАТАЛОГ
СХОДІВ НА ГОРИЩЕ
ТМ OMAN



Виробництво
в м. Рацібуж, Польща



ПРО КОМПАНІЮ «OMAN»

МИ ВИРІЗНЯЄМОСЬ
ПОВНИМ ЦИКЛОМ ВИРОБНИЦТВА:
ВІД ПОЧАТКУ І ДО КІНЦЯ



1

Якість

Контролюємо якість від самого початку виробничого процесу.



2

Досвід

30 років на світовому ринку



OMAN[®]

3

Широка мережа експорту

Наша продукція експортується до 38 країн світу.



4

Екологічна відповідальність



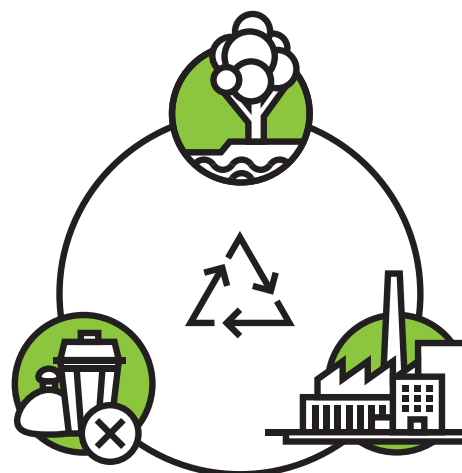
ЗЕЛЕНИЙ ОМАН®

— Вся наша продукція виготовляється з деревини, що має FSC сертифікат.



Знак відповідального управління лісами

— Безвідходний процес виробництва завдяки професійному підходу.



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



**BUREAU
VERITAS**

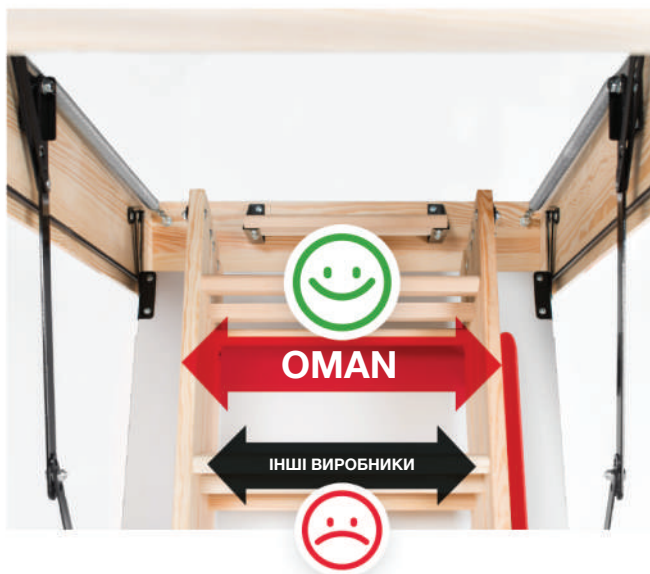
Ми виготовляємо продукцію, яка сприяє зменшенню забруднення і поліпшенню якості повітря.



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

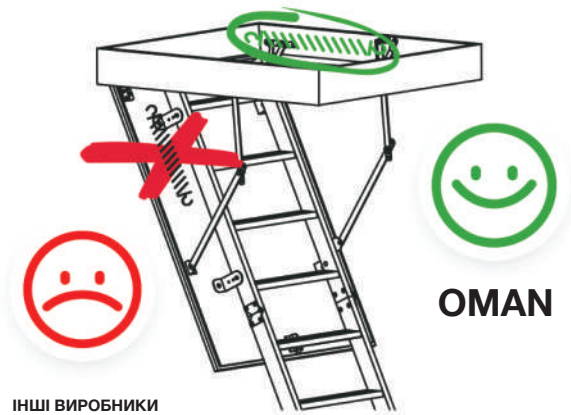


ОБИРАЙТЕ ЛЕГКЕ ТА БЕЗПЕЧНЕ КОРИСТУВАННЯ СХОДАМИ



ІННОВАЦІЇ

Пружинний механізм виключно в середині короба, а не на кришці



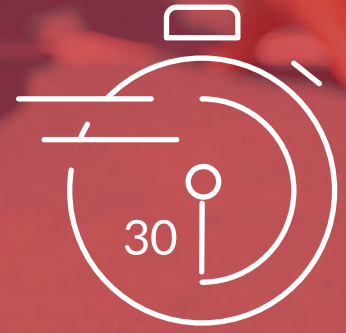
ОБИРАЙТЕ ШВИДКЕ ТА ЩІЛЬНЕ ЗАМИКАННЯ КРИШКИ В КОРОБІ



ФУНКЦІЯ М'ЯКОГО ЗАМИКАННЯ



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



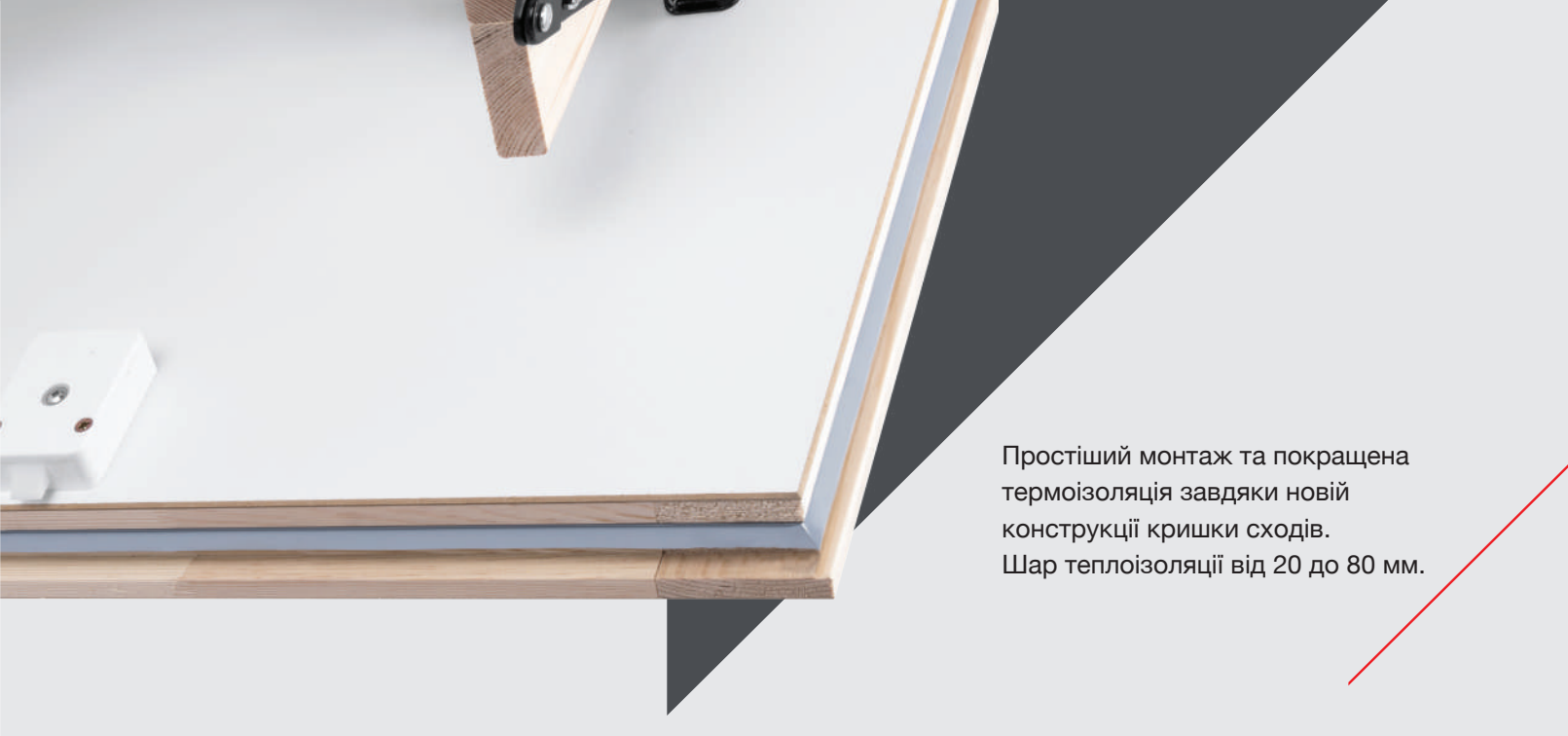
**УДОСКОНАЛЕНА ФОРМУЛА – ТЕПЕР
МОНТАЖ НА 30 ХВИЛИН ШВИДШИЙ.**



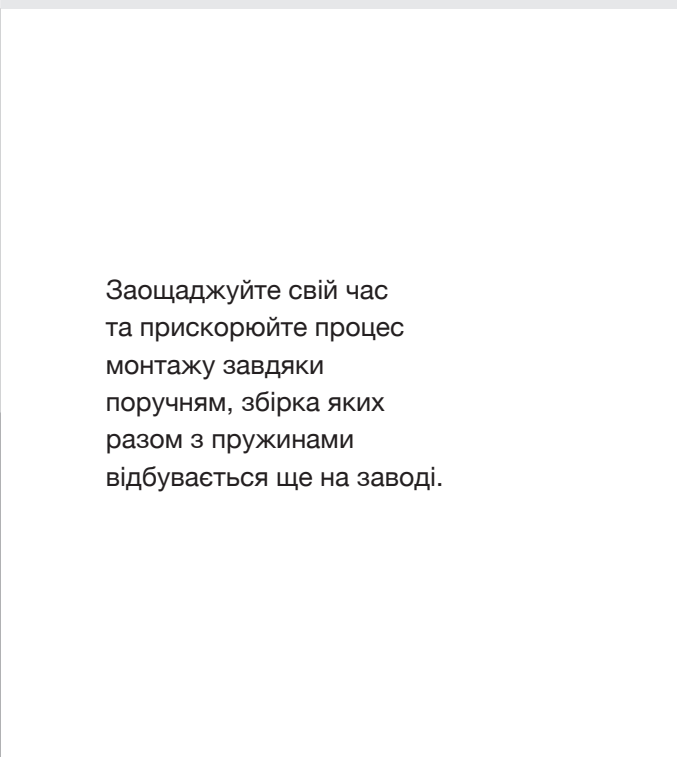
Кронштейн кріплення верхньої секції
дозволяє регулювати кут нахилу сходів

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





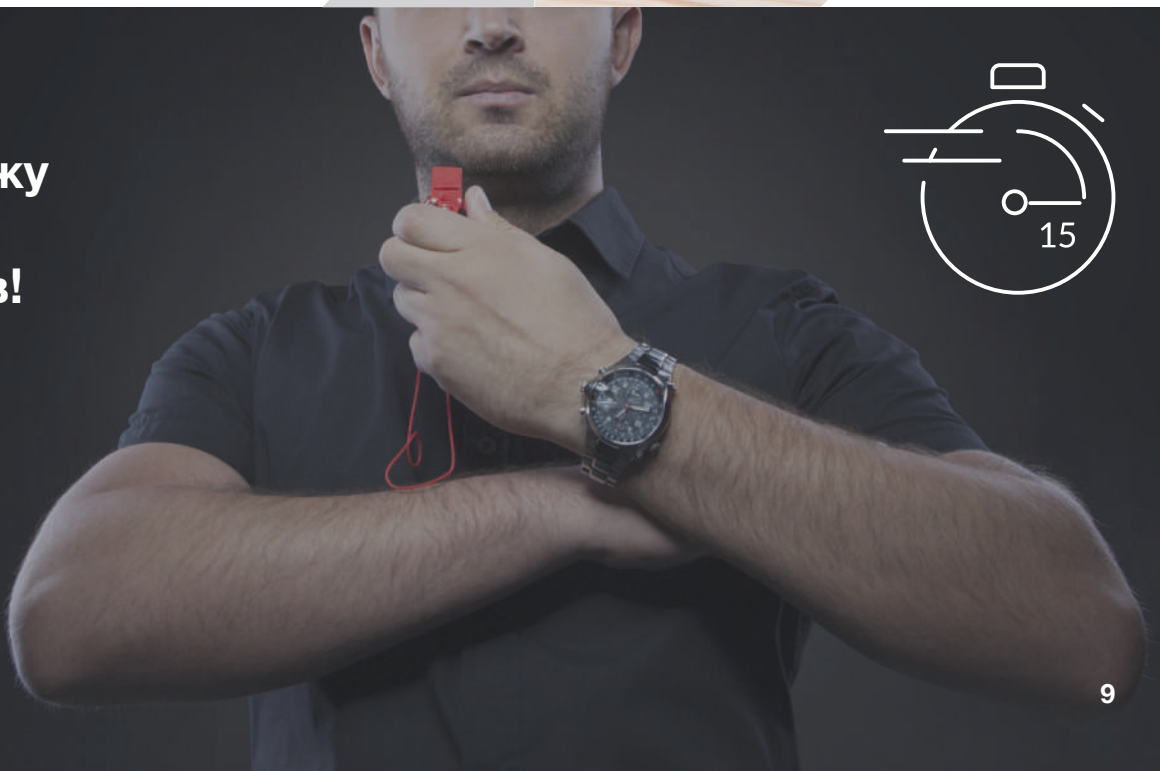
Простіший монтаж та покращена термоізоляція завдяки новій конструкції кришки сходів. Шар теплоізоляції від 20 до 80 мм.



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



КОНТУР УЩІЛЬНЕННЯ



ДВОТОЧКОВИЙ ЗАМОК



КОМПЛЕКТ
ЛИШТВИ



ТЕЛЕСКОПІЧНІ
ПОРУЧНІ



ДОДАТКОВА
СХОДИНКА



РОКІВ
ГАРАНТІЇ



МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



НАСАДКИ
З ПВХ

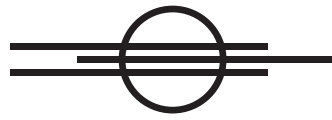


ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

Товщина термоізоляційної кришки	86 мм
Товщина термоізоляції	80 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Комбіновані(метал/деревина) сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів (120x60/120x70)	370/400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	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. 31, 30



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.



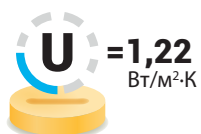
ВІДКРИВАЙ ВІДЕО, ЩОБ ПОБАЧИТИ, ЯК ЦЕ ПРАЦЮЄ!

ДЛЯ ПЕРЕГЛЯДУ ВІДЕО
- СКАНУЙТЕ QR КОД -



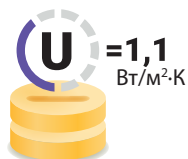
ЗАОЩАДЖУЙТЕ ВИТРАТИ НА ОПАЛЕННЯ, ОБИРАЮЧИ ВІДПОВІДНИЙ КОЕФІЦІЄНТ ТЕПЛОПЕРЕДАЧІ.

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.



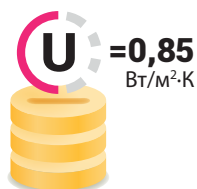
СТАНДАРТ

TERMO



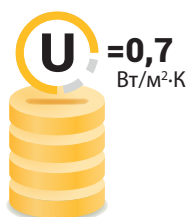
ЗАДОВІЛЬНО

KOMFORT



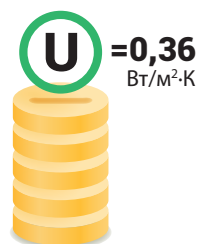
ДОБРЕ

EXTRA



ДУЖЕ ДОБРЕ

MAXI



ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ

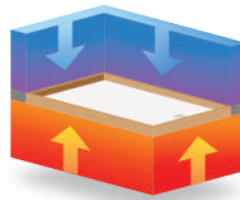
POLAR



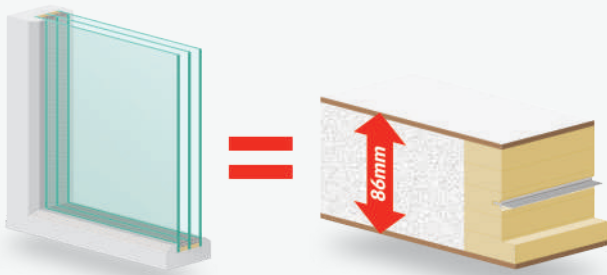


ЗАОЩАДЖУЙТЕ ВИТРАТИ НА ОПАЛЕННЯ

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

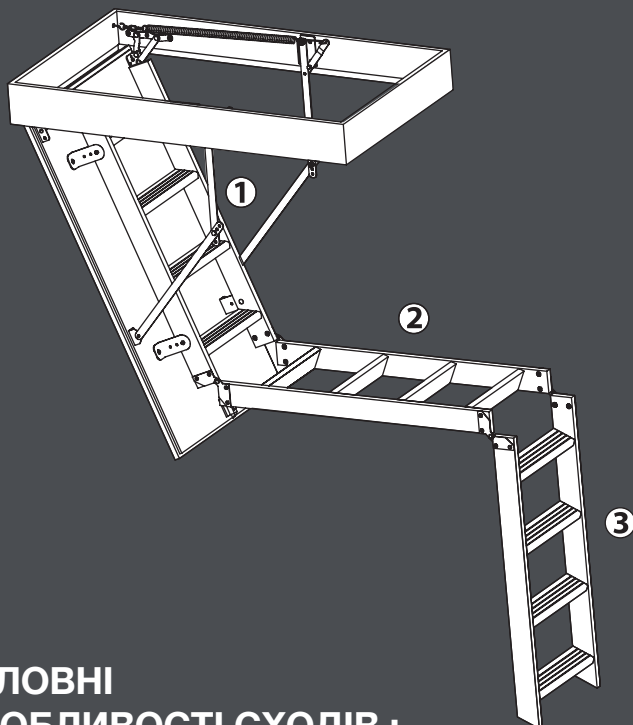
Відмінною особливістю вікон з двокамерним склопакетом є їх енергоефективність. При виборі енергозберігаючих сходів на горище, необхідно звертати увагу на товщину кришки. Поєднавши продукти родини POLAR з енергозберігаючими вікнами – отримаєте ідеальне рішення для енергоефективності вашого будинку.



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. 31, 30

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 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. 31, 30

MAXI



$U_d = 0,7$
Вт/м²·К



ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ



РОКІВ
ГАРАНТІЇ



МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



ПОРУЧЕНЬ



НАСАДКИ
З ПВХ



КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

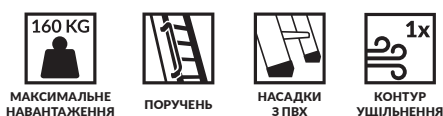
Товщина термоізоляційної кришки	56 мм
Товщина термоізоляції	50 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинок	358 мм
Глибина сходинок	80 мм
Винос сходів	151 см
Радіус відкриття сходів	168 см
Максимальна висота приміщення	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. 31, 30

EXTRA

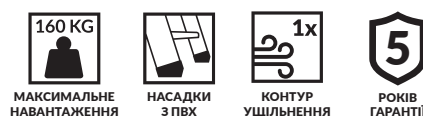


Товщина термоізоляційної кришки	46 мм
Товщина термоізоляції	40 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	170 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	128/142 см
Радіус відкриття сходів	161/165 см
Максимальна висота 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. 31, 30

COMPACT TERMO



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	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. 34, 30

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. 31, 30

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

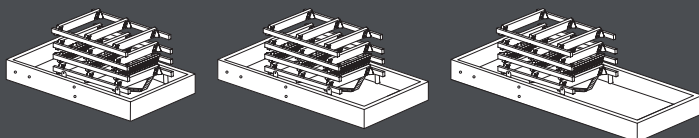
Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Дерев'яні сходи	3 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	400 мм
Ширина сходинки	358 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	134/148 см
Радіус відкриття сходів	160/166 см
Максимальна висота 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. 31, 30

MINI

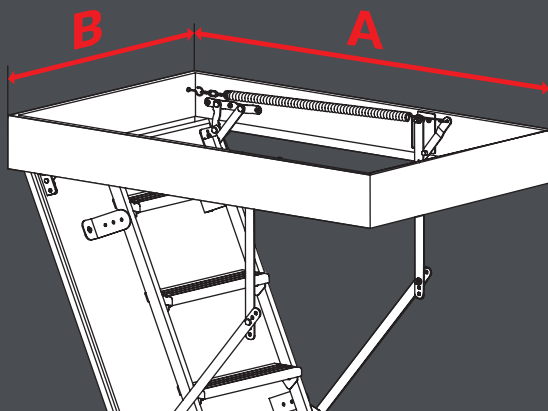
СХОДИ З НЕВЕЛИКИМИ РОЗМІРАМИ КОРОБА



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**
ПОВІТРОПРІКНИКОСТІ

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 / дерево) 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, 30

*- 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, 30

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

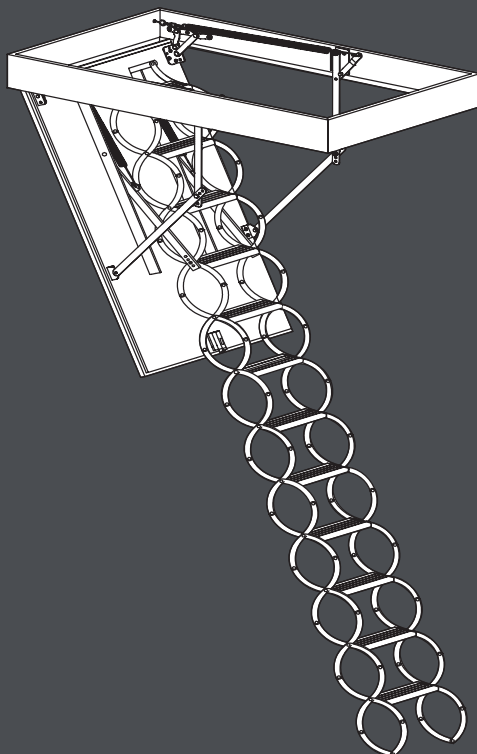
Товщина термоізоляційної кришки	26 мм
Товщина термоізоляції	20 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
Комбіновані (метал/дерево) сходи	4 секції
Висота дерев'яного короба	135 мм
Ширина сходів	365 мм
Ширина сходинки	324 мм
Глибина сходинки	80 мм
Винос сходів	101/135 см
Радіус відкриття сходів	115/125/126 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, 30

FLEX

МЕТАЛЕВІ НОЖИЧНІ СХОДИ



ГОЛОВНІ ОСОБЛИВОСТІ СХОДІВ :

- ✓ ЛЕГКІ ТА ПРОСТІ В ЕКСПЛУАТАЦІЇ
- ✓ МЕТАЛЕВІ СЕКЦІЇ ПОКРИТІ ПОРОШКОВОЮ ФАРБЮ 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

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, 30

FLEX TERMO



$$U_d = 1,22 \text{ Вт/м}^2\cdot\text{К}$$



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 сходинок	345 мм
Глибина сходинок	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, 30

FLEX TERMO METAL BOX



$$U_d = 1,22 \text{ Вт/м}^2\cdot\text{К}$$



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 сходинок	245(x50)/345(x60,70) мм
Глибина сходинок	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, 30

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. 33, 30

*- немає можливості встановити поручень

SOLID EXTRA



$U_d = 0,85$
Вт/м²·К

EN 14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

210 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
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. 33, 30

*- немає можливості встановити поручень

SOLID TERMO



$U_d = 1,22$
Вт/м²·К

EN 14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

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

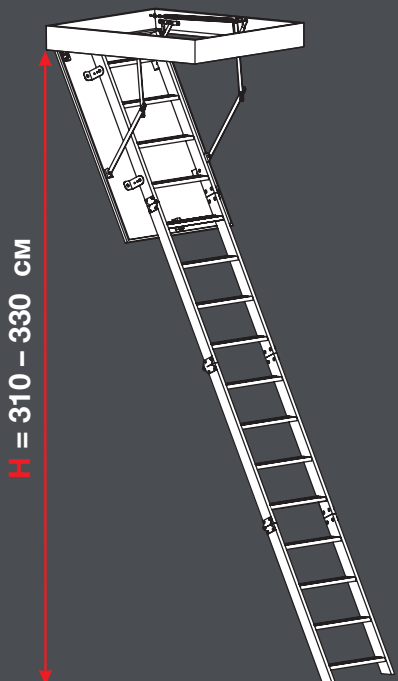
Розміри короба (см) :
110x55* 120x55* 130x55* 140x55*
110x60 120x60 130x60 140x60
110x70 120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 33, 30

*- немає можливості встановити поручень

LONG

ДЛЯ ВИСОКИХ ПРИМІЩЕНЬ



ГОЛОВНІ ОСОБЛИВОСТІ СХОДІВ :

- ✓ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ В ПРИМІЩЕННЯХ З ВИСОКОЮ СТЕЛЕЮ ДО 330 СМ
- ✓ ДЕРЕВ'ЯНІ 4-Х СЕКЦІЙНІ СХОДИ ТА 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 14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

LONG POLAR



КЛАС **4**
ПОВІТРОПРОНИКНОСТІ

EN 14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

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. 33, 30

LONG EXTRA



$U_d = 0,85$
Вт/м²·К



ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ



РОКІВ
ГАРАНТІЇ



МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



ПОРУЧЕВЬ



НАСАДКИ
З ПВХ



КОНТУР
УЩІЛНЕННЯ

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. 33, 30

LONG TERMO PS



$U_d = 1,22$
Вт/м²·К



ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ



РОКІВ
ГАРАНТІЇ



МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



ПОРУЧЕВЬ



НАСАДКИ
З ПВХ



КОНТУР
УЩІЛНЕННЯ

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. 33, 30

LONG FLEX TERMO



$U_d = 1,22$
Вт/м²·К



ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ



МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ



СХОДИНКИ



КОНТУР
УЩІЛНЕННЯ



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. 33, 30

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
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

поручень

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. 34, 30

ALUPROFI EXTRA



$U_d = 0,85$
Вт/м²·К

EN
14975
ВІДПОВІДНІСТЬ
СТАНДАРТУ

5
РОКІВ
ГАРАНТІЇ

160 KG
МАКСИМАЛЬНЕ
НАВАНТАЖЕННЯ

поручень

НАСАДКИ
З ПВХ

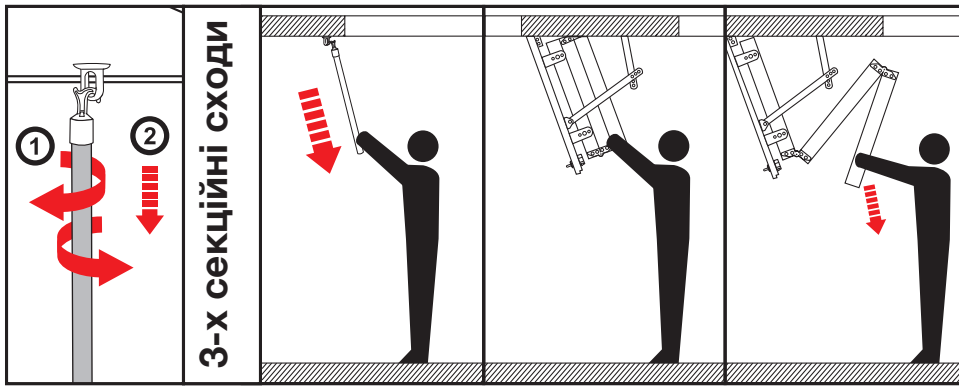
1x
КОНТУР
УЩІЛЬНЕННЯ

Товщина термоізоляційної кришки	46 мм
Товщина термоізоляції	40 мм
Колір кришки з двох сторін	білий
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

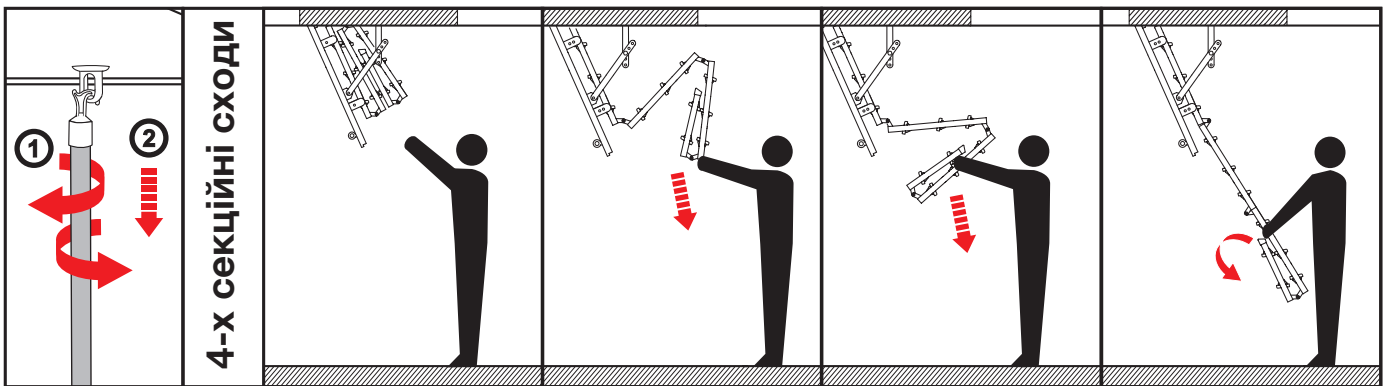
Розміри короба (см) :
110x55 120x55 130x55 140x55
110x60 120x60 130x60 140x60
110x70 120x70 130x70 140x70

Розміри монтажного отвору повинні бути на 2см більші за розміри короба. Таблиці з нестандартними розмірами та додатковими аксесуарами див. на стор. 34, 30

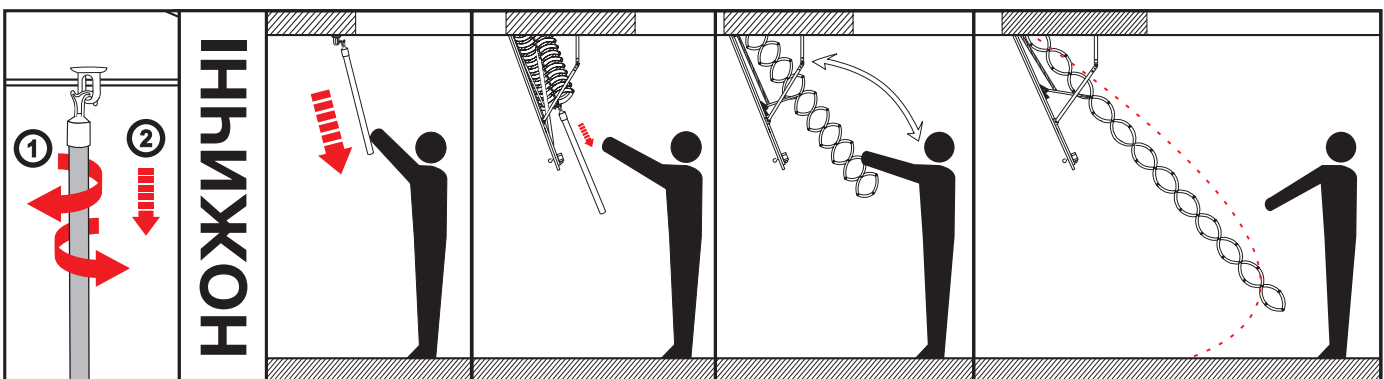
МЕТОДИ ВІДКРИВАННЯ СХОДІВ




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



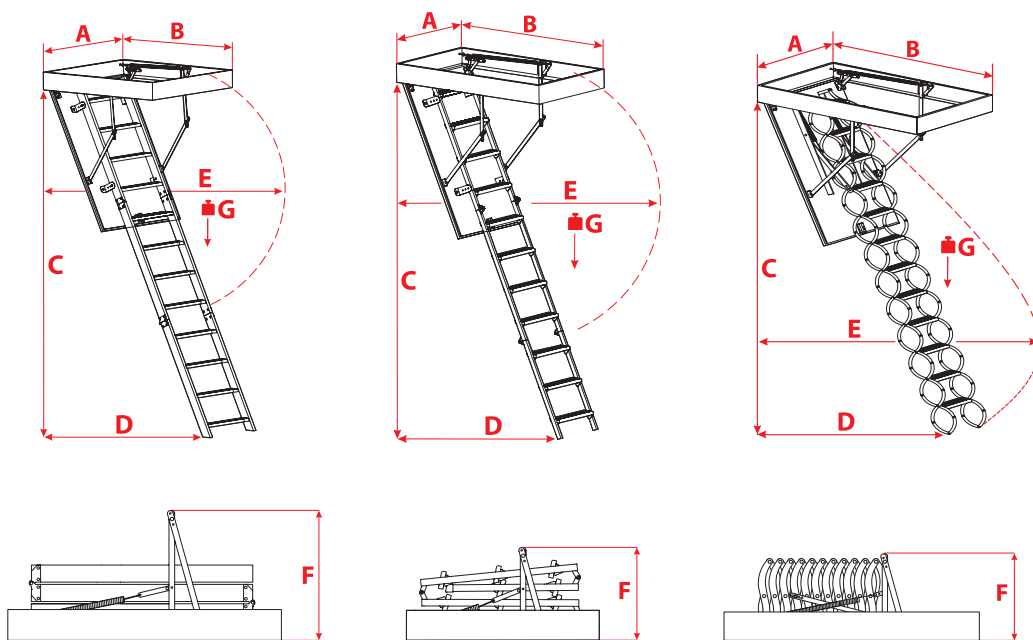
MINI POLAR | MINI EXTRA | MINI TERMO



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>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>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>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>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	113x55	113x60	113x70	120x55	120x60	120x70	130x55	130x60	130x70	140x55	140x60	140x70	120x60	120x70	110x55	110x60	110x70	120x55	120x60	120x70	130x55	130x60	130x70	140x55	140x60	140x70	110x55	110x60	110x70	120x55	120x60	120x70	130x55	130x60	130x70	140x55	140x60	140x70
	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	(113cm)		120-140 cm					—		116-130 cm			—		110 - 140 cm																							
	МІН-МАКС ШИРИНА	54 - 80 cm					—		54 - 70 cm			—		54 - 80 cm				54 - 85 cm																					
	МІНІМАЛЬНИЙ РОЗМІР	113 x 54 cm					—		116x54 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 CM

СХОДИ MINI

		MINI POLAR								MINI EXTRA						MINI TERMO									
РОЗМІРИ	B x A	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
	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																							
СТАНДАРТНІ РОЗМІРИ	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 ЗАСТОСУЄТЬСЯ В СХОДАХ РОЗМІРОМ 50-54 CM

СХОДИ FLEX

		FLEX POLAR		FLEX TERMO										FLEX TERMO METALBOX																											
РОЗМІРИ	B x A	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						
	C	290 cm																																							
	D	210 cm		200 cm		210 cm		195 cm		200 cm		210 cm		210 cm		195 cm		200 cm		210 cm		210 cm		195 cm		225 cm		230 cm		220 cm		245 cm		225 cm		230 cm					
	E	245 cm		220 cm		245 cm		225 cm		230 cm		220 cm		245 cm		225 cm		230 cm		220 cm		245 cm		225 cm		230 cm		62 cm		50 cm		47 cm		58 cm		50 cm		47 cm		58 cm	
	F	62 cm		50 cm		47 cm		58 cm		50 cm		47 cm		58 cm		50 cm		47 cm		58 cm		50 cm		47 cm		58 cm		62 cm		50 cm		47 cm		58 cm		50 cm		47 cm		58 cm	
	G	160 kg																																							
СТАНДАРТНІ РОЗМІРИ	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

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																											
СТАНДАРТНІ РОЗМІРИ	МІН-МАКС ДОВЖИНА	(113cm)							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 CM

СХОДИ LONG

		LONG EXTRA							LONG TERMO PS							LONG FLEX TERMO							LONG POLAR																	
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	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	120 x 60	120 x 70	130 x 60	130 x 70					
	C	330 cm														330 cm																								
	D	165 cm							172 cm							220 cm							205 cm							175 cm										
	E	167 cm							168 cm							265 cm							245 cm							250 cm							172 cm			
	F	58 cm														47 cm							58 cm																	
	G	160 kg																																						
СТАНДАРТНІ РОЗМІРИ	МІН-МАКС ДОВЖИНА	120 - 140 cm														80 - 130 cm														120 - 130 cm										
	МІН-МАКС ШИРИНА	54 - 80 cm							54 - 85 cm							60 - 75 cm							54 - 70 cm																	
	МІНІМАЛЬНИЙ РОЗМІР	120 x 54 cm														80 x 60 cm														120 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 CM

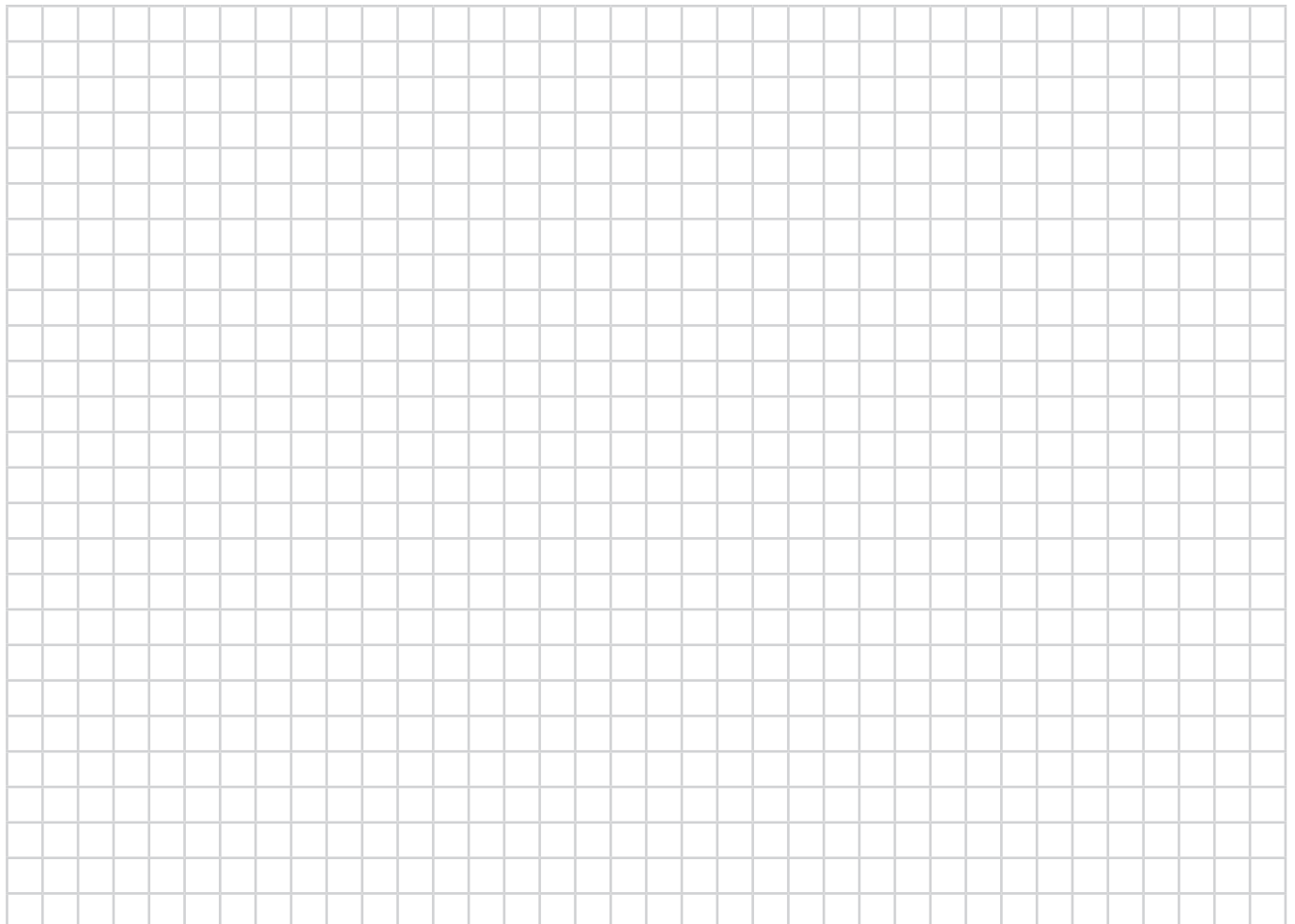
	B x A	ALUPROFI EXTRA												STALLUX TERMO												COMPACT TERMO		
		110 x 55	110 x 60	110 x 70	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70	110 x 55	110 x 60	110 x 70	120 x 55	120 x 60	120 x 70	130 x 55	130 x 60	130 x 70	140 x 55	140 x 60	140 x 70	100 x 55	100 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	/ ✓ *												✓														

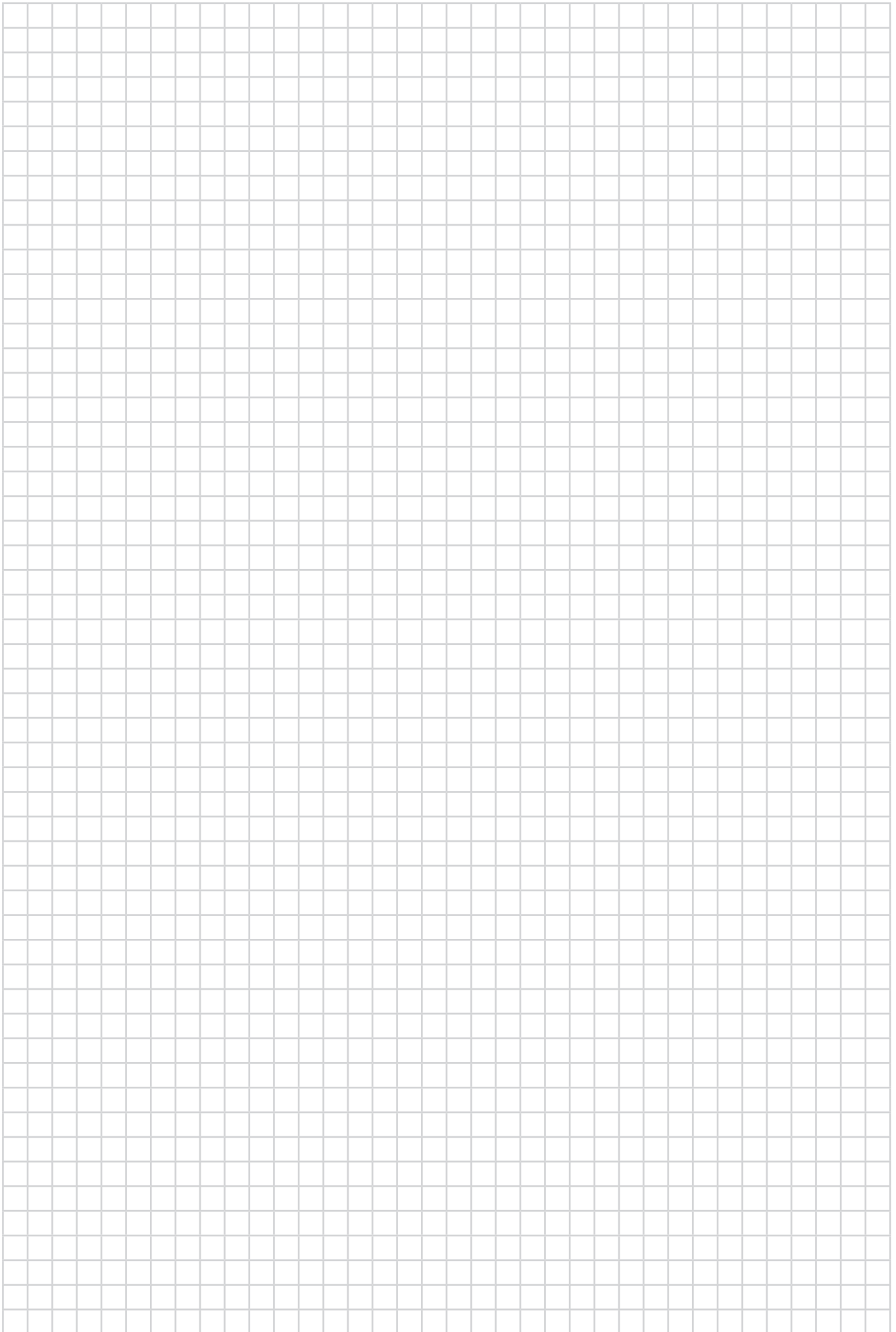
Нестандартні розміри сходів можуть бути в межах вказаних розмірів від мін. до макс. , але при цьому загальна площа сходів не повинна перевищувати 1,0 м²

• - СТАНДАРТНА КОМПЛЕКТАЦІЯ ✓ - МОЖЛИВО ДОКУПИТИ ✗ - НЕМАЄ МОЖЛИВОСТІ ВСТАНОВИТИ

* - ДОДАТКОВИЙ ПОРУЧЕНЬ НА ІНШУ СТОРОНУ СХОДІВ

** - НЕ ЗАСТОСУЄТЬСЯ В СХОДАХ РОЗМІРОМ 54 CM







OMAN[®]



ГАРЯЧА ЛІНІЯ

+38 (050) 316-39-47
+38 (050) 444-74-26

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.