



DOLLE®

PŮDNÍ SKLÁDACÍ SCHODY 2018

VYZKOUŠENÁ KVALITA

SKUTEČNÁ U-HODNOTA (SOUČINTEL TEPELNÉHO PROSTUPU)

Je důležité podívat se důkladněji na tuto hodnotu. U půdních skládacích schodů je totiž U-hodnota důležitým parametrem. Dává nám totiž informaci, jak jsou samotné schody schopné izolovat vytápěný prostor od chladného podkroví. U-hodnota se získá buďto testováním ve zkušebních ústavech nebo výpočtem. Výpočet pak bere zřetel na montáž schodů podle doporučení výrobce. Obě metody vykazují srovnatelné výsledky.

Na schodech DOLLE uvádíme skutečnou(testovanou) U-hodnotu. Samotnou izolaci schodů pak skutečně přesně testujeme, místo abychom provedli jen výpočet. Navíc půdní schody testujeme jako kompletní prvek se všemi součástmi včetně celého poklopu - a to jak ve vlastní zkušební laboratoři, tak v nezávislých zkušebnách, jako je ift Rosenheim. Proto vždy věnujte pozornost označení (poznámce) „testováno“ a informaci o zkušebně. Na požádání obdržíte certifikáty pro všechny uvedené modely.

NÁŠ PRŮVODCE KVALITY

Půdní skládací schody DOLLE splňují všechny požadavky na moderní, energeticky úsporné konstrukce. Ať už je to tepelná izolace, vzduchotěsnost, požární ochrana nebo zatížení - na první pohled vám ukazují piktogramy, jak jsou jednotlivé schody charakterizovány:



TEPELNÁ IZOLACE

Skutečná (testovaná) U-hodnota, podle DIN EN 12207:02, zkoušená nebo vypočítaná v ift Rosenheim.



VZDUCHOTĚSNOST TŘÍDA 4

Půdní schody jsou vzduchotěsné podle DIN EN 12207/12114 a byly vyzkoušeny Blower-Door-Testem.



VYRÁBĚNY PODLE DIN

Všechny půdní schody jsou vyráběny a zkoušeny podle DIN 14975.



TESTOVÁNO S PŘETÍŽENÍM

Půdní schody jsou stabilní a nosné do 150 kg resp. 200 kg zatížení (podle modelu).



RYCHLÁ MONTÁŽ

Patentované Click-Moduly a kloubové rameno dělají montáž rychlou a jednoduchou.



PROTIPOŽÁRNÍ

Modely s tímto označením jsou vhodné pro stropní konstrukce, kde je požadavek na požární odolnost.



NÍZKÁ VLASTNÍ VÁHA

Díky použití lehkých materiálů váží samotné schody málo a některé modely mohou být dokonce instalovány pouze jednou osobou.



Půdní schody DOLLE jsou vyrobeny ze dřeva certifikovaného FSC. Výrobní proces je certifikován podle DIN ISO 9001.



U-HODNOTA:
0,49

CLICKFIX® 76

DIN EN
14975



VÝHODY

- > TOP tepelná izolace: U-hodnota 0,49 W/m²·K ✓
- > Jednoduchá instalace jednou osobou. Nízká hmotnost a patentovaná montážní technika
- > Vzduchotěsná třída 4 dle DIN EN 12207 ✓
- > Ideální pro profesionály a ambiciózní domácí řemeslníky
- > Kapacita 150 kg Zkouška přetížení
- > Dvě obvodové těsnění a přidaná další rohové těsnění

NYNÍ JEŠTĚ LEPŠÍ!

Patentované půdní schody DOLLE clickFIX® splňují všechny požadavky v jednom: díky modulárnímu konceptu je instalace dětskou hrou a s U-hodnotou, která je testována jako celek na 0,49 W/m²·K, dosahují vynikající tepelně izolační vlastnosti. Schody mají nyní hlubší nášlapy s větší pochozí plochou, vyšší schránku a nové, patentované kloubové rameno pro snadnější instalaci.

CHARAKTERISTIKY & ROZMĚRY

- > Stavební otvor standardní: 110/120/130/140×60/70 cm
- > Stavební otvor na zakázku: 99,0-157,5×47,6-97,6 cm
- > Světlá výška místnosti: do 274 cm (Standard), do 322 cm (možné od délky stavebního otvoru-140cm a více)
- > Schránka: dřevěná, 24 cm vysoká
- > Poklop bílý: sendvičový, tloušťka 76 mm
- > Žebříkový díl: 3-dílný, bočnice borovice, nášlapy buk, 4-dílný (u délky stavebního otvoru 110 cm)
- > Hloubka nášlapu: 8,3 cm
- > Zhotovení na zakázku za příplatek
- > U-hodnota: 0,49 W/m²·K
- > Vzduchotěsnost třída 4 podle DIN EN 12207
- > Nosnost: 150 kg, zkouškou přetížení

VÝBAVA

- Plastové koncovky k žebříkové části na podlahu,
- Twin-Aktiv Folie,
- Plastové krycí lišty (bílé),
- Ovládací tyč,
- Nastavitelné šrouby pro snadnější,
- Montáž.

U-HODNOTA:
0,64

Click Fix 76[®] Comfort

BEZPEČNÉ A KOMFORTNÍ

CHARAKTERISTIKY & ROZMĚRY

- › Stavební otvor standardní: 120×60 cm, 120/130/140×70 cm
- › Světla výška místnosti: do 285 cm (s prodlužovacím dílem)
- › Schránka: dřevěná, 24 cm vysoká,
- › Poklop bílý: sendvičový, tloušťka 76 mm
- › Žebříkový díl: 3-dílný, Ocelový, práškově lakovaný barva antracit
- › Hloubka nášlapu: 13 cm
- › Zhotovení na zakázku za příplatek
- › U-hodnota: 0,64 W/m²·K ✓
- › Vzduchotěsnost třída 4 podle DIN EN 12207 ✓
- › Nosnost: 150 kg

VÝBAVA

- Plastové koncovky k žebříkové části na podlahu Twin-Aktiv Folie
- Plastové krycí lišty (bílé), ovládací tyč
- Nastavitelné šrouby pro snadnější montáž

DIN EN
14975



U-HODNOTA:
0,65

Click Fix 56[®] Silver

NOVÁ KONSTRUKCE PŮDNÍCH SCHODŮ S MIMOŘÁDNĚ JEDNODUCHOU MONTÁŽÍ

CHARAKTERISTIKY & ROZMĚRY

- › Stavební otvor standardní: 120×60/70 cm
- › Světla výška místnosti: do 280 cm
- › Schránka: smrk, 14 cm vysoká,
- › Poklop bílý: sendvičový, tloušťka 56 mm
- › Žebříkový díl: 3-dílný, bočnice borovice, nášlapy buk
- › Hloubka nášlapu: 5,4 cm
- › U-hodnota: 0,65 W/m²·K ✓
- › Vzduchotěsnost třída 4 podle DIN EN 12207 ✓
- › Nosnost 150 kg

VÝBAVA

- Plastové koncovky k žebříkové části na podlahu
- Plastové krycí lišty (bílé)
- Ovládací tyč

DIN EN
14975



U-HODNOTA:
0,99

Click Fix 36®

JEDNODUCHÁ MONTÁŽ

CHARAKTERISTIKY & ROZMĚRY

- > Stavební otvor standardní: 120×60/70 cm, 130×70 cm
- > Světla výška místnosti: do 275 cm
- > Schránka: smrk, 11,5 cm vysoká,
- > Poklop bílý: sendvičový, tloušťka 36 mm
- > Žebříkový díl: 3-dílný, smrk
- > Hloubka nášlapu: 8,2 cm
- > U-hodnota: 0,99W/m²·K
- > Vzduchotěsnost třída 4 podle DIN EN 12207
- > Nosnost 150 kg



VÝBAVA

- Plastové koncovky k žebříkové části na podlahu
- Ovládací tyč

DIN EN
14975



U-HODNOTA:
0,99

Click Fix 36® mini

4-DÍLNÉ SKLÁDACÍ SCHODY PRO MALÉ STAVEBNÍ OTVORY

CHARAKTERISTIKY & ROZMĚRY

- > Stavební otvor standardní: 92,5×60/70 cm
- > Světla výška místnosti: do 280 cm
- > Schránka: smrk, 11,5 cm vysoká,
- > Poklop bílý: sendvičový, tloušťka 36 mm
- > Žebříkový díl: 4-dílný, bočnice borovice, nášlapy buk
- > Hloubka nášlapu: 5,4 cm
- > U-hodnota: 0,99W/m²·K
- > Vzduchotěsnost třída 4 podle DIN EN 12207
- > Nosnost 150 kg



VÝBAVA

- Plastové koncovky k žebříkové části na podlahu
- Ovládací tyč

DIN EN
14975





U-HODNOTA:
0,90

EXTRA+

PŮDNÍ SKLÁDACÍ SCHODY S BUKOVÝMI NÁŠLAPY, S VYSOKÝM STUPŇEM ZATEPLENÍ A TĚSNĚNÍM NA POKLOPU

CHARAKTERISTIKY & ROZMĚRY

- › Stavební otvor standardní: 112/120×60, 112/120/130/140×70 cm (Standard)
- › Stavební otvor na zakázku: 109,5-157,5 x 47,6-97,6 cm ✓
- › Světlná výška místnosti: do 285 cm (Standard), do 260 cm (u délky stavebního otvoru - 112 cm) do 332 cm (u délky stavebního otvoru 140 cm a více)
- › Schránka: borovice, 19 cm vysoká (Standard), od 19 do 80 cm (na zakázku)
- › Poklop bílý: sendvičový, tloušťka 56 mm
- › Žebříkový díl: 3-dílný, bočnice borovice, nášlapy buk
- › Hloubka nášlapu: 6,9 cm
- › U-hodnota: 0,90W/m²·K ✓
- › Vzduchotěsnost třída 4 podle DIN EN 12207 ✓
- › Nosnost 150 kg, zkouškou přetížení
- › Zhotovení na zakázku za příplatek

VÝBAVA

- › Plastové koncovky k žebříkové části na podlahu,
- › Plastové krycí lišty (bílé), ovládací tyč

DIN EN
14975



U-HODNOTA:
1,30

KOMPAKT

PŮDNÍ SKLÁDACÍ SCHODY, SE SMRKOVÝMI NÁŠLAPY A VYŠŠÍM ZATEPLENÍM

CHARAKTERISTIKY & ROZMĚRY

- › Stavební otvor standardní: 120×60/70 cm
- › Světlná výška místnosti: do 285 cm
- › Schránka: smrk, 14 cm vysoká,
- › Poklop: oboustranně bílý, tloušťka 36 mm
- › Žebříkový díl: 3-dílný, smrk
- › Hloubka nášlapu: 8,2 cm
- › U-hodnota: 1,3W/m²·K
- › Vzduchotěsnost třída 4 podle DIN EN 12207 ✓
- › Nosnost 150 kg, zkouškou přetížení

VÝBAVA

- › Plastové koncovky k žebříkové části na podlahu
- › Ovládací tyč

DIN EN
14975





F30

PRO MONTÁŽ DO STROPNÍCH KONSTRUKCÍ S PROTIPOŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 30 MINUT

CHARAKTERISTIKY & ROZMĚRY

- > Stavební otvor standardní: 120×60, 120/130/140×70 cm (Standard)
- > Světla výška místnosti: do 285 cm (Standard) do 260 cm (u délky stavebního otvoru 112-119,9 cm), do 332 cm (u délky stavebního otvoru 140 cm)
- > Schránka: Překližka, 19 cm vysoká
- > Poklop: oboustranně bílý, tloušťka 56 mm
- > Žebříkový díl: 3-dílný, bočnice borovice, nášlapy buk
- > U-hodnota: 0,96 W/m²·K
- > Vzduchotěsnost třída 4 podle DIN EN 12207 ✓
- > Nosnost 150 kg, zkouškou přetíženi ✓
- > Zhotovení na zakázku za příplatek

VÝBAVA

- > Plastové koncovky k žebříkové části na podlahu
- > Krycí lišty (dřevěné)
- > Ovládací tyč

DIN EN
14975



DODATEČNÁ VÝBAVA

PRO VĚTŠÍ BEZPEČNOST A LEPŠÍ IZOLACI:

HORNÍ OCHRANNÉ ZÁBRADLÍ

Pro větší bezpečnost při pohybu v půdním prostoru

MADLO

Dodatečná výpomoc při výstupu a sestupu

LÍMEC K NAPOJENÍ SCHRÁNKY KE STROPNÍ KONSTRUKCI

Pro vzduchotěsné a tepelně izolované připojení schránky ke stropu

PLASTOVÉ KRYCÍ LIŠTY



Vyhrazeno technickým změnám podle předpisů 04:2018

V nabídce firmy DOLLE najdete vedle půdních skládacích schodů další zajímavé produkty jako jsou mlynářské schody, modulové schody, točité schody, konstrukce pro venkovní schody dále pak i stavebnicový systém zábradlí PROVA Alu

**DACH
STAR**
www.dachstar.cz
info@dachstar.cz