



Půdní schody Minka Alpine STEEL

Popis produktu

Kombinované půdní schody Minka Alpine Steel slouží k výlezu do půdních prostor v rodinných domech či chatách. Půdní schody Minka Steel se skládají z dřevěného rámu o výšce 135mm, zatepleného víka a ocelového žebříku. Zateplené sendvičové víko s falcem a těsněním je oboustranně opláštěné bílou HDF deskou. Na tomto víku je namontován složený třídílný, práškově lakovaný ocelový žebřík opatřený gumovými stopkami. Půdní schody jsou opatřeny párem ocelových pružin, které brzdí pád při otevírání a napomáhají při zavírání. součástí vybavení je boční madlo. Půdní schody se vyrábí v délce 1200mm a šířkách 600, nebo 700mm. Jsou určeny pro místnosti o max. světlé výšce 2800mm. Pro menší výšky, se žebřík seřízne přímo na místě. Objednávaný rozměr schodů je rozměrem hrubého stavebního otvoru, rám schodů je ve skutečnosti o 10mm menší pro snadnější instalaci. Maximální přípustná zátěž je 150kg. Půdní schody jsou zateplené izolací o síle 27mm, U víka =1,1 W/m²K. Dřevěné části půdních schodů doporučujeme před používáním opatřit dalším ochranným nátěrem, prodloužíte tak jejich životnost. Na začištění stropního otvoru lze použít krycí lišty Minka Fix 18mm. Schody odpovídají normě EN14975.

Varianty

Název	Kód	EAN	Jednotka
Půdní schody ALPINE STEEL 120X60 H280	9004875102433	9004875102433	ks
Půdní schody ALPINE STEEL 120X70 H280	9004875102440	9004875102440	ks

Technické údaje

Údaj	Hodnota
Výrobce	Minka
Velikost	120x60 cm
Ohnivzdorné	ne
Šířka víka	33 mm
Tloušťka tepelné izolace	30 mm
Barva víka	bílá
Počet dílů žebříku	3
Výška rámu	
Šířka žebříku	
Šířka schodu	
Hloubka schodu	
Radius otevření	
Maximální výška žebříku	280 cm
Materiál žebříku	dřevo
Hmotnost	15 kg
Číslo celního sazebníku	73089098