



Půdní schody Minka Alpine POLAR 60

Popis produktu

Zateplené půdní schody Alpine Polar mají ze všech schodů Minka nejlepší izolační vlastnosti, U víka =0,64W/m²K. Půdní schody jsou celodřevěné složené z dřevěného rámu o výšce 135mm, zatepleného víka a samotného žebříku. Zateplené sendvičové víko s falcem a těsněním obsahuje izolaci a je oboustranně opatřeno bílou HDF deskou. To zaručuje vzduchotěsnost třídy 4. Na víku je namontován složený třídílný žebřík s gumovými patkami a madlo. Půdní schody jsou opatřeny párem ocelových pružin, které brzdí pád při otevírání a napomáhají při zavírání. Půdní schody se vyrábí ve třech půdorysných rozměrech, a pro světlou výšku místnosti max. 2800mm. Pro menší světlé výšky místností, se žebřík zkrátí přímo na místě. Objednáváný rozměr schodů je rozměrem hrubého stavebního otvoru, rám schodů je ve skutečnosti o 10mm menší pro snadnější instalaci. Maximální zátěž je 150kg. Půdní schody jsou zateplené 54mm izolace, U víka =0,64W/m²K. Na začištění stropního otvoru lze použít krycí lišty Minka Fix 27mm. Schody splňují normu EN14975 a EN 1026 na vzduchotěsnost.

Varianty

Název	Kód	EAN	Jednotka
Půdní schody ALPINE POLAR 60 85X70 H255	9004875106417	9004875106417	ks
Půdní schody ALPINE POLAR 60 120X60 H280	9004875106431	9004875106431	ks
Půdní schody ALPINE POLAR 60 120X70 H280	9004875106448	9004875106448	ks

Technické údaje

Údaj	Hodnota
Výrobce	Minka
Velikost	85x70 cm
Ohnivzdorné	ne
Šířka víka	60 mm
Tloušťka tepelné izolace	
Barva víka	bílá
Počet dílu žebříku	3
Výška rámu	
Šířka žebříku	
Šířka schodu	
Hloubka schodu	
Radius otevření	
Maximální výška žebříku	255 cm
Materiál žebříku	dřevo
Hmotnost	15 kg
Číslo celního sazebníku	44189990