



U = 1,22
W/m²K

Půdní schody Oman Compact Termo

Popis produktu

Půdní schody Oman Compact Termo jsou skládací půdní schody sloužící jako jednoduchý, praktický a zateplený výlez do půdních prostor. Schody Compact Termo mají zateplené 26mm silné víko, které je z pohledové strany opatřeno bílou HDF deskou. Víko je zatepleno 20mm polystyrénem. Schody Compact jsou vyráběny pro maximální výšku podlaží 280cm a mají 13,5 cm vysoký dřevěný rám. Schody mají 4-dílný dřevěný výlezový žebřík. Maximální možné zatížení pro půdní schody Compact je 160 kg. Součástí balení je stahovací tyč, sada pružin pro snadné otevírání a zavírání schodů, zavírací mechanismus (zámek) a ochranné stopky - schody tedy stačí rozbalit a namontovat. Součinitel prostupu tepla $U=1,22W/m^2K$.

Varianty

Název	Kód	EAN	Jednotka
Půdní schody OMAN COMPACT TERMO 100X55 H280 FSC TSS30260	5907572757620	5907572757620	ks
Půdní schody OMAN COMPACT TERMO 100X60 H280 FSC TSS30243	5907572731064	5907572731064	ks
Půdní schody OMAN COMPACT TERMO 100X70 H280 FSC TSS30244	5907572731057	5907572731057	ks

Technické údaje

Údaj	Hodnota
Výrobce	Oman
Velikost	100x55 cm
Šířka víka	26 mm
Tloušťka tepelné izolace	20 mm
Barva víka	bílá
Počet dílu žebříku	4
Výška rámu	135 mm
Šířka žebříku	400 mm
Šířka schodu	358 mm
Hloubka schodu	80 mm
Radius otevření	135 cm
Maximální výška žebříku	280 cm
Materiál žebříku	dřevo
Hmotnost	30 kg
Číslo celního sazebníku	44189990
Tepelná izolace	1,22 W/m²K