

# SPECYFIKACJA TECHNICZNA

## SCHODY STRYCHOWE LMT SUPER THERMO

### I. ZASTOSOWANIE

Schody strychowe **LMT SUPER THERMO** to nowa linia schodów super termoizolacyjnych z metalową drabinką łącząca energooszczędność z komfortowym i bezpiecznym dostępem do pomieszczeń strychowych.

Nowa innowacyjna konstrukcja kłapy oraz materiały użyte do jej produkcji pozwoliły uzyskać doskonały współczynnik termoizolacji.

### II. BUDOWA

Lp.	Element	Opis
1	Kłapa	Typu sandwich o grubości 8 cm. Grubość izolacji termicznej 7,4 cm. Wykończona obustronnie płytą HDF w kolorze białym oraz okleiną ABS
2	Skrzynka	Wykonana z drewna sosnowego. Wysokość: 22 cm. Skrzynka wyposażona w 3 uszczelki
3	Drabinka	Metalowa. Szerokość drabiny 38cm Odległość między stopniami 24,7cm.
4	Stopnie	Metalowe posiadają profil antypoślizgowy. Szerokość stopnia 8 cm. Długość stopnia: 34cm.
5	Wyposażenie standardowe	Porecz. Stopki LXS-M Drażek do otwierania kłapy.

### III. ROZMIARY

Rozmiar	Wys. pomieszczenia	Ilość segmentów
60 x 120 cm	280 cm	3
70 x 120 cm		
70 x 130 cm		
70 x 140 cm		
80 x 120 cm	305 cm	3
60 x 130 cm		
70 x 130 cm		
70 x 140 cm		

### IV. PARAMETRY TECHNICZNE

Opis	Wartość	Norma
Dopuszczalne obciążenie	200 kg	EN 14975+A1:2010
Współczynnik przenikania ciepła schodów	$U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$	EN ISO 12567-1
Szczelność	4*klasa	EN 12207

\* Badania wewnętrzne producenta



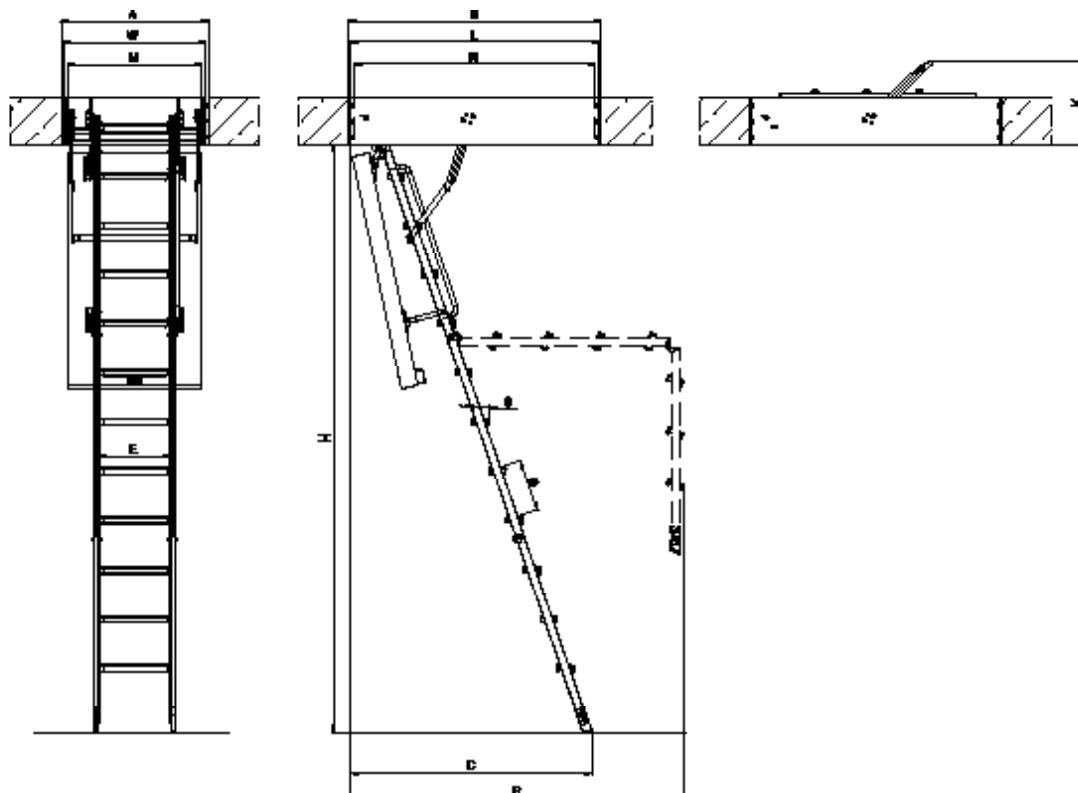
Tabela kompatybilności akcesoriów:



## VI. INFORMACJE MONTAŻOWE

Schody dostarczone do klienta są zmontowane – wymagają jedynie skręcenia wsporników (pkt. 5 instrukcji montażu). Montaż schodów należy przeprowadzić zgodnie z instrukcją montażu dołączoną do produktu. Schody należy dopasować do wysokości pomieszczenia poprzez docięcie dolnego segmentu. Schody wyposażone w stopki umożliwiające regulację wysokości w przypadku niewłaściwego docięcia. Kłapa schodów po otwarciu nie cofa się poza obrys skrzynki schodów.

## VII. WYMIARY SZCZEGÓŁOWE



### WYMIARY SCHODÓW LMT SUPER THERMO

Wymiary otworu w suficie [cm]	AxB	60x120	70x120	70x130	70x140	80x120	60x130	70x130	70x140
Wysokość pomieszczenia [cm]	H	280						305	
Minimalna wys. pomieszczenia* [cm]	H <sub>min.</sub>	231						232	
Zewnętrzne wymiary skrzynki [cm]	WxL	58 x 118	68 x 118	68 x 128	68 x 138	78 x 118	58 x 128	68 x 128	68 x 138
Wewnętrzne wymiary skrzynki [cm]	MxN	54 x 114	64 x 114	64 x 124	64 x 134	74 x 114	54 x 124	64 x 124	64 x 134
Wysokość złożonych schodów [cm]	K	40							
Odległość zamachowa [cm]	R	160						168	
Odległość po rozłożeniu drabinki [cm]	C	116,5						124,5	
Wysokość skrzynki [cm]		22							

### PARAMETRY DRABINKI

Długość stopni [cm]	E	34
Szerokość stopni [cm]	S	8
Odległość między stopniami [cm]	G	24,7

\* dla pomieszczeń niższych niż maksymalna standardowa wysokość H należy dopasować długość drabiny zgodnie z instrukcją montażu