

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

SCHODY STRYCHOWE LMP

I. ZASTOSOWANIE

LMP to nowej generacji schody, które umożliwiają dostęp do przestrzeni strychowej, nawet w bardzo wysokich pomieszczeniach, przy zachowaniu maksymalnego komfortu i bezpieczeństwa użytkownika. Obsługiwany zakres wysokości od 300 do 366 cm.

II. BUDOWA

Lp.	Element	Opis
1	Kłapa	Termoizolacyjna o grubości 3,6 cm. Grubość izolacji termicznej 3 cm. Wykończona obustronnie płytą HDF w kolorze białym.
2	Skrzynka	Wykonana z drewna sosnowego. Wysokość 18 cm. Skrzynka wyposażona w uszczelkę.
3	Drabinka	Metalowa. Szerokość drabiny 38cm. Odległość między stopniami 24 cm.
4	Stopnie	Metalowe posiadają profil antypoślizgowy. Szerokość stopnia 8 cm. Długość stopnia 34 cm.
5	Wyposażenie standardowe	Stopki. Poręcz z mechanizmem odciążającym. Lekki aluminiowy drążek teleskopowy do otwierania kłapy.

III. ROZMIARY

Lp.	Rozmiar	Wys. pomieszczenia	Ilość segmentów
1	60 x 144 cm	366 cm	3
2	70 x 144 cm		
3	86 x 144 cm		

IV. PARAMETRY TECHNICZNE

Opis	Wartość	Norma
Dopuszczalne obciążenie	200 kg	EN 14975+A1:2010
Współczynnik przenikania ciepła kłapy	$U = 1.1 \text{ W/m}^2\text{K}$	PN-EN 10211:2008 *

* - obliczenia ITB



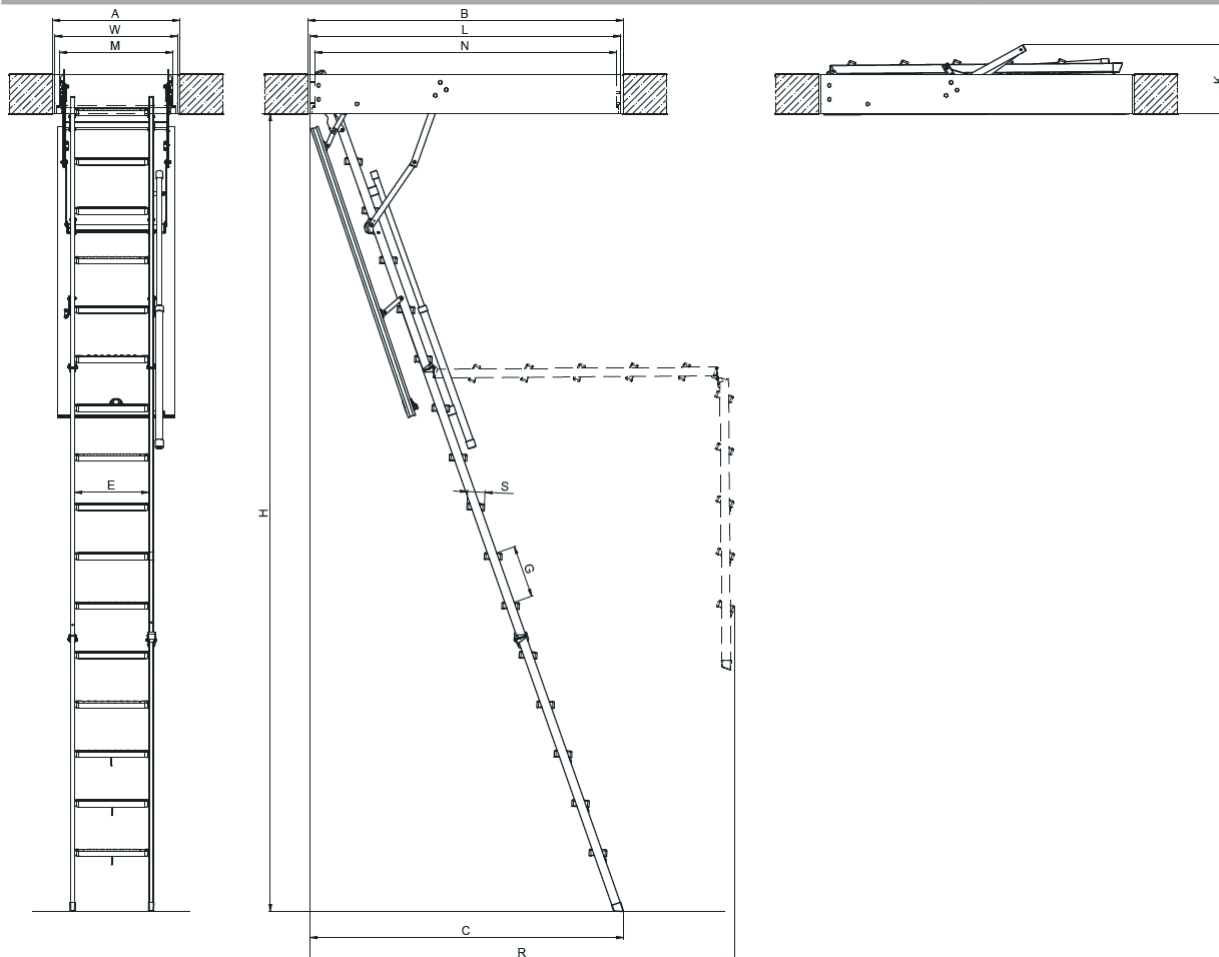
Tabela kompatybilności akcesoriów:



VI. INFORMACJE MONTAŻOWE

Schody LMP dostarczane do Klienta są kompletnie zmontowane, skręcenia wymagają jedynie elementy wsporników bocznych, które są rozkręcone w celach transportowych. Montaż schodów należy przeprowadzić zgodnie z instrukcją montażu dołączonej do produktu. Należy zwrócić uwagę na prawidłową izolację szczeliny pomiędzy skrzynką schodów a stropem. Schody należy dopasować do wysokości pomieszczenia poprzez docięcie dolnego segmentu.

VII. WYMIARY SZCZEGÓŁOWE



WYMIARY SCHODÓW LMP

Wymiary otworu w suficie [cm]	AxB	60x144	70x144	86x144
Wysokość pomieszczenia [cm]	H	366		
Minimalna wys. pomieszczenia [cm]*	H min.	300		
Zewnętrzne wymiary skrzynki [cm]	WxL	58x142,2	68 x 142,2	84 x 142,2
Wewnętrzne wymiary skrzynki [cm]	MxN	54 x 138,2	64 x 138,2	80 x 138,2
Wysokość złożonych schodów [cm]	K	32		
Odległość zamachowa [cm]	R	196		
Odległość po rozłożeniu drabinki [cm]	C	145		
Wysokość skrzynki [cm]		18		

PARAMETRY DRABINEK

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

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