


FICHE TECHNIQUE

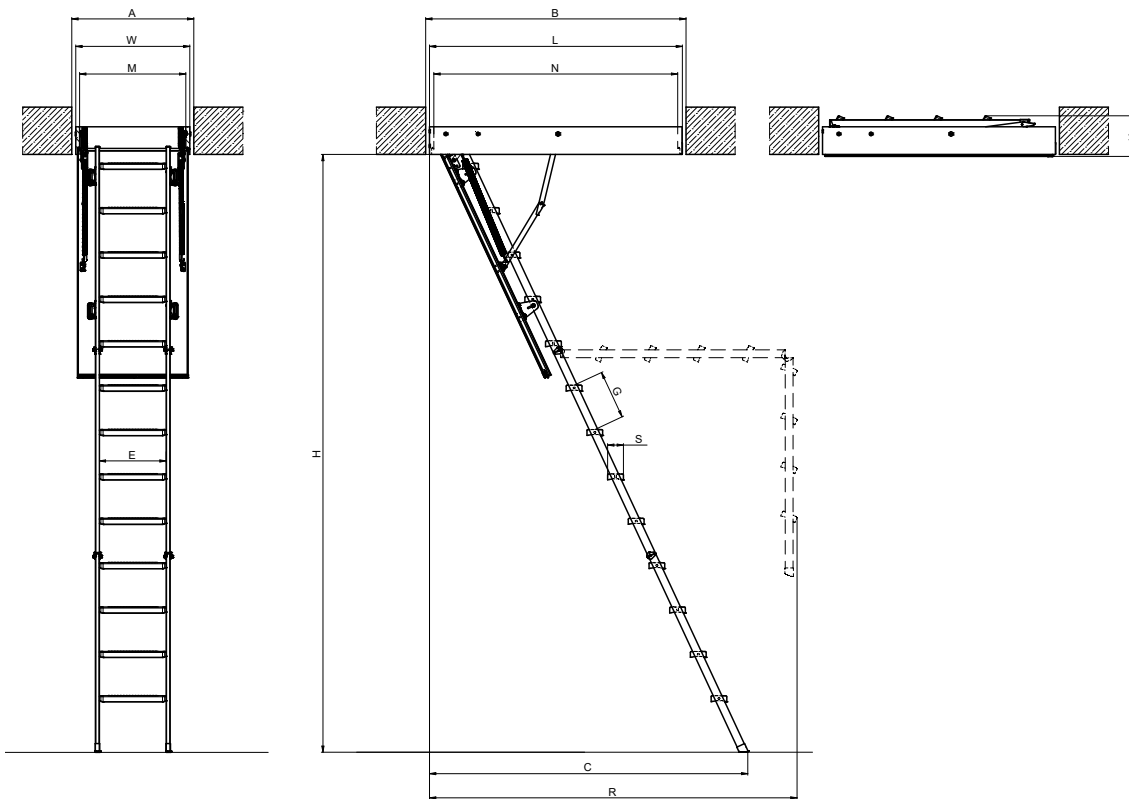
LMS Smart

ESCALIER ESCAMOTABLE AVEC ECHELLE METALLIQUE PLIABLE EN 3 PARTIES



TYPE D'ESCALIER	LMS Smart
	 <p>Répond à la EN14975</p>
I. MISE EN OEUVRE	
Hauteur de la pièce [cm]	280, 305
Montage	<ul style="list-style-type: none"> - produit complètement assemblé - pose rapide - prête à pose rapide dans le plafond
II. CARACTERISTIQUES	
Caisson	bois de pin
Trappe	thermoisolante
Couleur de la trappe	beige
Loqueteau de fermeture	+
Dispositif d'ouverture	-
Echelle	métallique, peinte en poudre dans la couleur RAL
Etanchéité à l'air	joint périphérique
Marches	métallique, avec surface antidérapante
Main-courante	-
Lattes de finition	-
Embout de protection sol	+
III. PARAMETRES TECHNIQUES	
Coefficient de transmission de chaleur U	1,1 W/m ² K
Epaisseur d'isolation thermique	3 cm
Epaisseur de la trappe	3,6 cm
Charge maximale	200 kg
IV. OPTIONS	
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> - garde-corps - main-courante - équerres de montage - lattes de finition en bois - lattes de finition en PVC - extension - cintre supérieure

V. SCHEMA D'ESCALIER



LMS

Dimensions de la trémie [cm]	AxB	60x120	70x120
Hauteur max. sous plafond [cm]	H	280	
Hauteur min. sous plafond* [cm]	H min.	220	
Dimensions extérieures du caisson [cm]	WxL	58 x 118.4	68 x 118.4
Dimensions intérieures du caisson [cm]	MxN	54 x 114	64 x 114
Hauteur de l'escalier fermé [cm]	K	25,5	
Espace de basculement [cm]	R	157	
Emplacement max. de l'échelle au sol [cm]	C	118.5	
Hauteur du caisson [cm]		14	

PARAMETRES DE L'ECHELLE

Largeur de marches [cm]	E	34	
Profondeur des marches [cm]	S	8	
Hauteur de marche [cm]	G	25	

* Il faut adapter la longueur de l'échelle en fonction de la hauteur sous-plafond selon les instructions de montage