

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

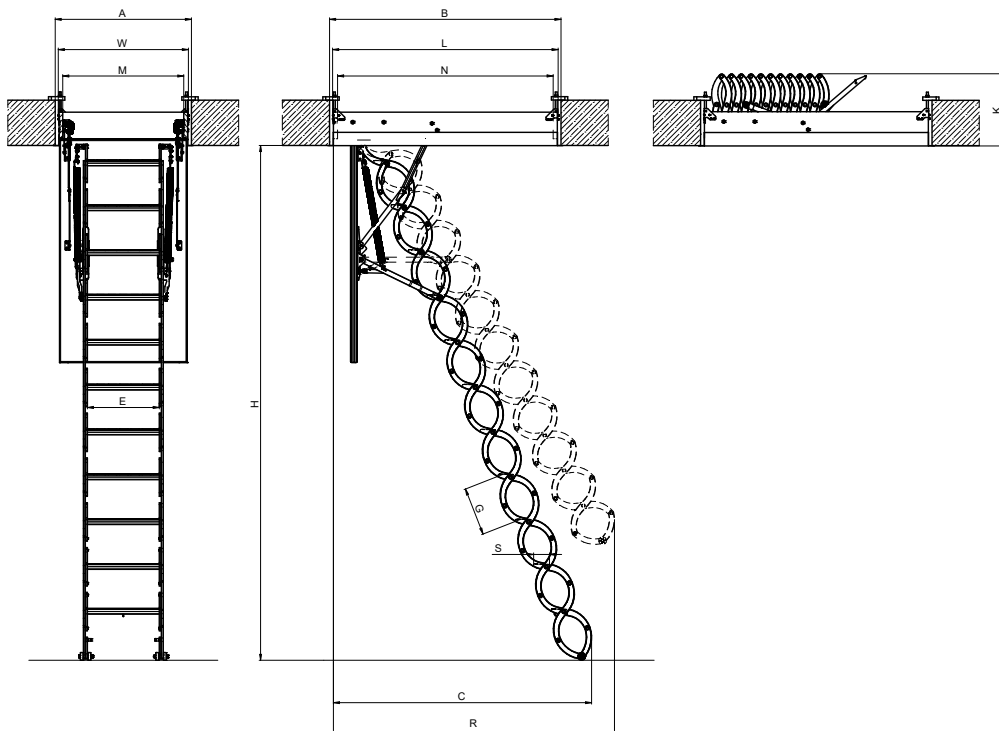
LSF 60 COUPE-FEU

ESCALIER ESCAMOTABLE
AVEC ECHELLE EN CISEAUX



TYPE D'ESCALIER	LSF 60	
		 Répond à la EN13501-2
I. MISE EN OEUVRE		
Hauteur de la pièce [cm]	320	
Montage	- produit complètement assemblé - équerres de montage rapide	
II. CARACTERISTIQUES		
Caisson	bois de pin	
Trappe	thermoisolante	
Couleur de la trappe	blanc	
Loqueteau de fermeture	-	
Dispositif d'ouverture	+	
Echelle	système accordéon, s'adapte à la hauteur sous-plafond	
Étanchéité à l'air	joint périphérique	
Marches	avec surface antidérapante, possibilité d'enlever ou d'ajouter une marche	
Main-courante	-	
Lattes de finition	métalliques intégrés	
Embout de protection sol	-	
III. PARAMETRES TECHNIQUES		
Coefficient de transmission de chaleur U	1,1 W/m²K	
Épaisseur d'isolation thermique	3 cm	
Épaisseur de la trappe	5,6 cm	
Charge maximale	200 kg	
IV. OPTIONS		
Accessoires	- garde-corps - extension - cintre supérieure	
Autres	- possibilité d'allonger d'une échelle jusqu'à 320 cm en ajoutant 2 marches LSS	

V. SCHEMA D'ESCALIER



LSF 60

Dimensions de la trémie [cm]	AxB	50x70	60x90	60x120	70x80	70x90	70x110	70x120
Dimensions extérieures du caisson [cm]		48x68,5	58x88,5	58x118,5	68x78,5	68x88,5	68x108,5	68x118,5
Dimensions extérieures du caisson (chambranles inclus) [cm]		54,8x75	64,8x95	64,8x125	74,8x85	74,8x95	74,8x115	74,8x125
Dimensions intérieures du caisson [cm]		44,8x64,8	54,8x84,8	54,8x114,8	64,8x74,8	64,8x84,8	64,8x104,8	64,8x114,8
Hauteur max. sous plafond [cm] (standard)	H	270-300						
Espace de basculement [cm]	R	170-180						
Emplacement max. de l'échelle au sol	C	130-165						
Hauteur de l'escalier fermé [cm]	K	46						
Largeur de marche [cm]	E	30	32	40				
Hauteur de marche [cm]		25-30						
Nombre de parties d'échelle [nombre]		10						
Marche complémentaire		LSS-30	LSS-32	LSS-40				

	Longueur standard échelle - 1 marche	Longueur standard échelle	Longueur standard échelle + 1 marche
H	240 - 270	270-300	300 - 320
R	165	170-180	185-210
C	100-140	130-165	120-140

LSS marche complémentaire	LSS-30	LSS-32	LSS-40
Afmeting A	50	60	70