



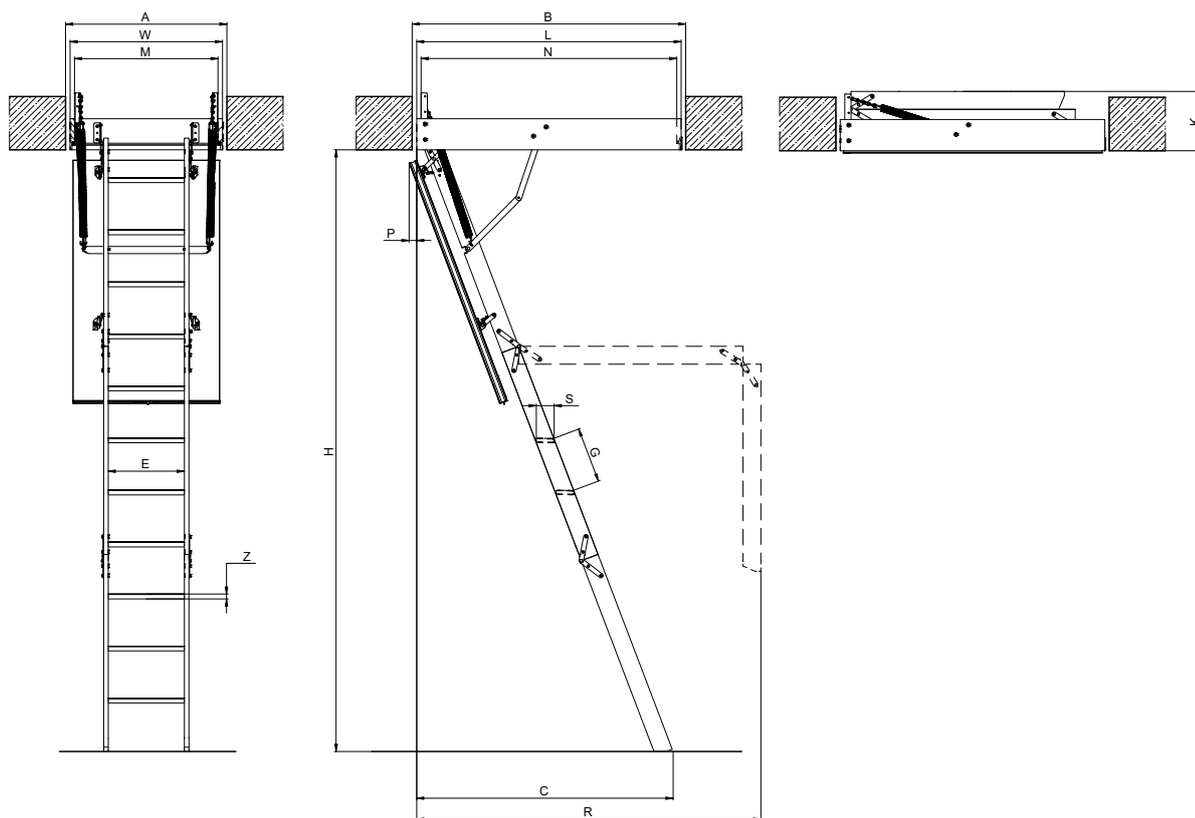
# FICHE TECHNIQUE

## LWS Smart

ESCALIER ESCAMOTABLE AVEC ECHELLE EN BOIS PLIABLE DE 3 OU 4 SEGMENTS

<b>TYPE D'ESCALIER</b>	<b>LWS Smart</b>
	 <p>Répond à la EN14975</p>
<b>I. MISE EN OEUVRE</b>	
Hauteur de la pièce [cm]	280, 305
Montage	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produit complètement assemblé</li> <li>- montage simple par support de montage à clipser</li> </ul>
<b>II. CARACTERISTIQUES</b>	
Caisson	bois de pin
Trappe	un déboîtement automatique de l'échelle lors de l'ouverture assure une grande et plus confortable zone de pied
Couleur de la trappe	beige
Loqueteau de fermeture	+
Dispositif d'ouverture	-
Echelle	bois de pin
Etanchéité à l'air	joint périphérique
Marches	avec surface antidérapante au ras des limons de l'échelle
Main-courante	-
Lattes de finition	-
Embout de protection sol	-
<b>III. PARAMETRES TECHNIQUES</b>	
Coefficient de transmission de chaleur U	1,1 W/m <sup>2</sup> K
Epaisseur d'isolation thermique	3 cm
Epaisseur de la trappe	3,6 cm
Charge maximale	160 kg
<b>IV. OPTIONS</b>	
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> <li>- garde-corps</li> <li>- main-courante</li> <li>- équerres de montage</li> <li>- lattes de finition en bois</li> <li>- lattes de finition en PVC</li> <li>- embout de protection de sol (uniquement avec échelle 3 parties)</li> <li>- extension</li> <li>- cintre supérieure</li> <li>- kit isolation</li> </ul>

## V. SCHEMA D'ESCALIER



### LWS Smart

Dimensions de la trémie [cm]	AxB	60x120	70x120
Hauteur max. sous plafond [cm]	<b>H</b>	280	
Hauteur min. sous plafond* [cm]	<b>H min.</b>	232	
Dimensions extérieures du caisson [cm]	<b>WxL</b>	58x118,4	68x118,4
Dimensions intérieures du caisson [cm]	<b>MxN</b>	54x114	64x114
Hauteur de l'escalier fermé [cm]	<b>K</b>	27	
Espace de basculement [cm]	<b>R</b>	156	
Emplacement max. de l'échelle au sol [cm]	<b>C</b>	120	
Décalage trappe ouverte [cm]	<b>P</b>	4	
Hauteur du caisson [cm]		14	
Nombre de parties d'échelle		3	

### PARAMETRES DE L'ECHELLE

Largeur de marches [cm]	<b>E</b>	34
Profondeur des marches [cm]	<b>S</b>	8
Hauteur de marche [cm]	<b>G</b>	25
Epaisseur de la marche [cm]	<b>Z</b>	2

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