

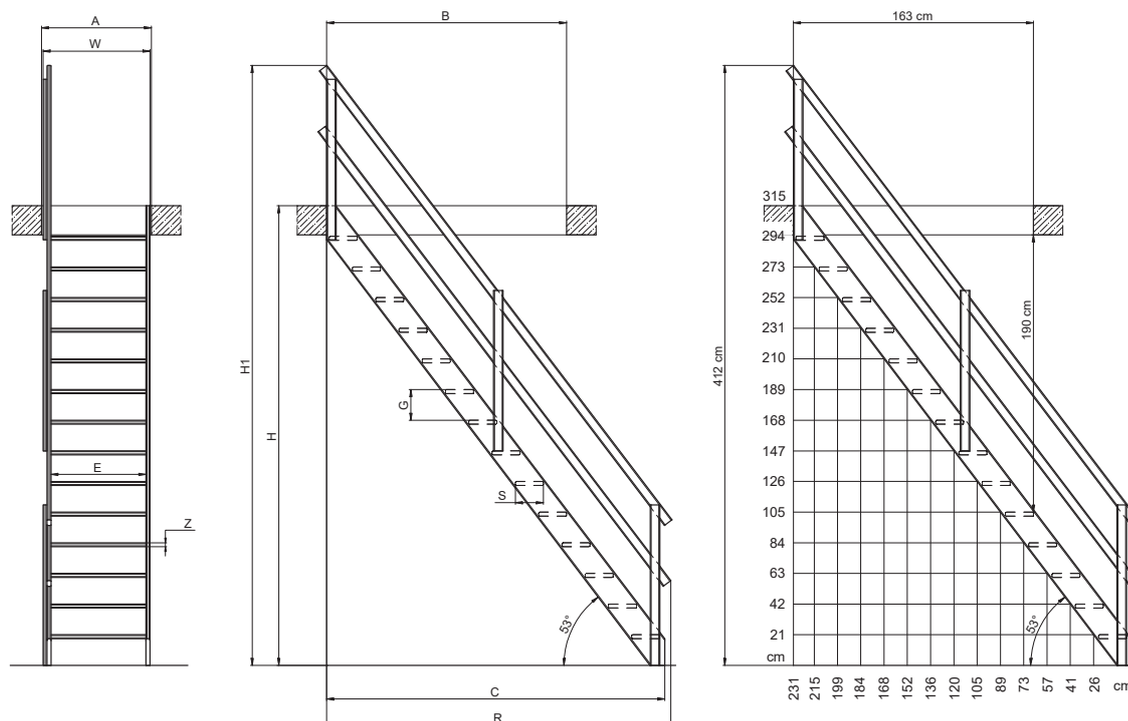
# FICHE TECHNIQUE

## MSS SUPERIOR ESCALIER DE MEUNIER



TYPE D'ESCALIER	MSS Superior
	
<b>I. MISE EN OEUVRE</b>	
Hauteur max. de la pièce [cm]	315
Montage	réglage facile de l'échelle par rapport à la hauteur de la pièce montage facile (équipé d'un kit de montage) prêt à peindre
<b>II. CARACTERISTIQUES</b>	
Escalier	sapin
Marches	entaillées dans les limons
Rampe	-
Fonctionnalités	le limon renforcé, avec les vis de montage jointes dans l'emballage
<b>III. PARAMETRESTECHNIQUES</b>	
Angle d'inclinaison d'escalier	53°
Trémie dans plafond [cm]	75x163 cm
Charge maximale	160 kg
<b>IV. OPTIONS</b>	
Accessoires	MXH-A s'installe à droite ou à gauche de l'escalier

## V. SCHEMA D'ESCALIER



## VI. DIMENSIONS DE L'ESCALIER

Hauteur max. de la pièce [cm]	<b>H</b>	315
Hauteur min. de la pièce [cm]	<b>H min</b>	-
Hauteur d'escalier monte avec une main courante [cm]	<b>H1</b>	412
Dimensions minimales de l'ouverture dans le plafond [cm]	<b>AxB</b>	75X163
Espace occupé par l'escalier sur le sol [cm]	<b>C</b>	231
Espace occupé par l'escalier avec une main courante sur le sol [cm]	<b>R</b>	234
Largeur d'escalier [cm]	<b>W</b>	73
Nombre de marches		14
Distance entre les marches [cm]	<b>G</b>	21
Epaisseur d'une marche [cm]	<b>Z</b>	2,7
Largeur des marches [cm]	<b>E</b>	65
Profondeur des marches [cm]	<b>S</b>	19
Angle d'inclinaison d'escalier [°]		53