



Magia70

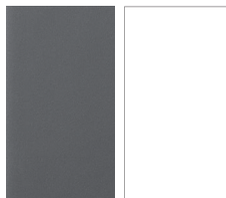
Magia70 comprend 11, 12, 13 ou 15 hauteurs, avec un garde-corps. Pour réaliser un escalier Magia70 avec 14 hauteurs de marche, pour une hauteur de 294 à 335 cm,

il faut acheter un escalier Magia70 avec 15 hauteurs et éliminer une marche lors de la pose sur place. La hauteur maximum de l'escalier arrive jusqu'à 359 cm.

COULEURS ET FINITIONS



TEINTES BOIS: CLAIRE OU CERISIER



COULEURS METAL: GRIS FONTE OU BLANC

COMPOSITION KIT



11 HAUTEURS



12 HAUTEURS



13 HAUTEURS



15 HAUTEURS

OPTION BALUSTRADE MAGIA 120 cm



SANS TREMIE



TREMIE CARREE



TREMIE RONDE

La balustrade supplémentaire **Magia** permet de protéger l'ouverture de l'étage supérieur. Elle est composée de modules composables de 120 cm, 10 colonnettes et main courante. La balustrade peut prendre aussi une forme circulaire.

OPTION CONTREMARCHE TUBULAIRE



Permet de réduire l'espace présent entre les marches et d'éviter ainsi la chute des enfants.

OPTIONAL BARRIÈRE DE PROTECTION



Kalypto est un accessoire de sécurité pour empêcher les enfants âgés de moins de 2 ans de monter et descendre des escaliers par leur propres moyens. Il est composé d'une toile tendue par un cadre rigide tubulaire et de jonctions en plastique pour fixer la barrière

au garde-corps; il mesure 82 cm de long et 73,5 cm de haut, avec la possibilité d'être raccourci jusqu'à 54 cm afin de pouvoir s'adapter à toutes les mesures d'escaliers. Adapte à un usage intérieur.

Magia70/Articles supplémentaires

COULEUR METAL		GRIS FONTE	BLANC
BALUSTRADE MAGIA 120 cm		K26050000	K26049000
CONTREMARCHE TUBULAIRE	11 HAUTEURS	K26055000	K26051000
	12 HAUTEURS	K26056000	K26052000
	13 HAUTEURS	K26057000	K26053000
	15 HAUTEURS	K26058000	K26054000

Magia70

DIAMETRE 110 (trémie minimum diam. 115)

TEINTE BOIS	CLAIRE	CLAIRE	CERISIER	CERISIER
COULEUR METAL	GRIS FONTE	BLANC	GRIS FONTE	BLANC
*HAUTEUR 231 ÷ 263 cm 11 HAUTEURS	K26003000	K26001000	K26004000	K26002000
*HAUTEUR 252 ÷ 287 cm 12 HAUTEURS	K26015000	K26013000	K26016000	K26014000
*HAUTEUR 273 ÷ 311 cm 13 HAUTEURS	K26027000	K26025000	K26028000	K26026000
*HAUTEUR 294 ÷ 359 cm 15 HAUTEURS	K26039000	K26037000	K26040000	K26038000

DIAMETRE 130 (trémie minimum diam. 135)

TEINTE BOIS	CLAIRE	CLAIRE	CERISIER	CERISIER
COULEUR METAL	GRIS FONTE	BLANC	GRIS FONTE	BLANC
*HAUTEUR 231 ÷ 263 cm 11 HAUTEURS	K26007000	K26005000	K26008000	K26006000
*HAUTEUR 252 ÷ 287 cm 12 HAUTEURS	K26019000	K26017000	K26020000	K26018000
*HAUTEUR 273 ÷ 311 cm 13 HAUTEURS	K26031000	K26029000	K26032000	K26030000
*HAUTEUR 294 ÷ 359 cm 15 HAUTEURS	K26043000	K26041000	K26044000	K26042000

DIAMETRE 150 (trémie minimum diam. 155)

TEINTE BOIS	CLAIRE	CLAIRE	CERISIER	CERISIER
COULEUR METAL	GRIS FONTE	BLANC	GRIS FONTE	BLANC
*HAUTEUR 231 ÷ 263 cm 11 HAUTEURS	K26011000	K26009000	K26012000	K26010000
*HAUTEUR 252 ÷ 287 cm 12 HAUTEURS	K26023000	K26021000	K26024000	K26022000
*HAUTEUR 273 ÷ 311 cm 13 HAUTEURS	K26035000	K26033000	K26036000	K26034000
*HAUTEUR 294 ÷ 359 cm 15 HAUTEURS	K26047000	K26045000	K26048000	K26046000

Important!

* Si votre hauteur se trouve sur plusieurs lignes, il est conseillé de choisir le nombre de hauteurs le plus élevé pour avoir une montée beaucoup plus pratique. Contrôler que le nombre de hauteurs sélectionné peut être installé dans votre cage d'escalier, en consultant les plans.

Choisissez votre rotation.

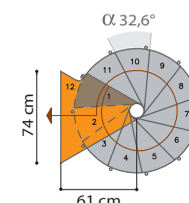
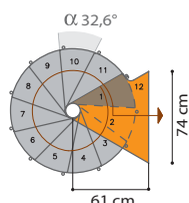
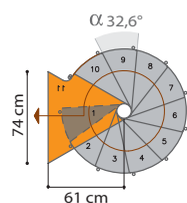
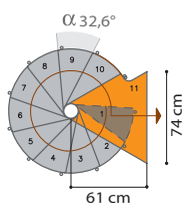
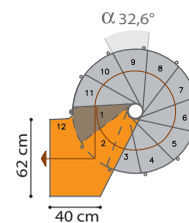
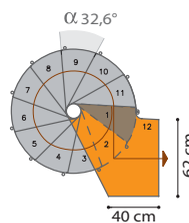
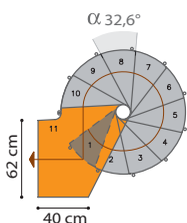
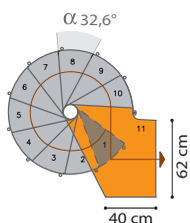
Magia70

Grâce aux configurations suivantes, il est possible de déterminer le sens de rotation et le point de départ de l'escalier en fonction des diamètres et du nombre de hauteurs de marche. La trémie plancher doit être plus grande, d'au moins 5 cm, que le diamètre des escaliers. Si la première marche du bas est inaccessible, il faut essayer, si cela est possible, de déplacer le point d'arrivée ou de changer le sens de rotation ou d'ajouter ou de retirer des hauteurs.

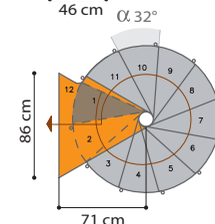
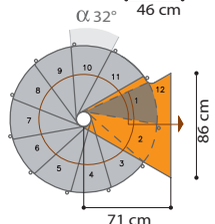
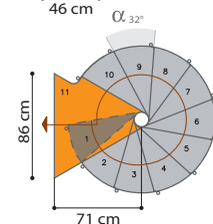
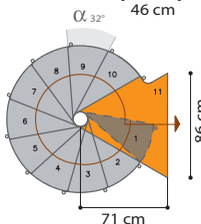
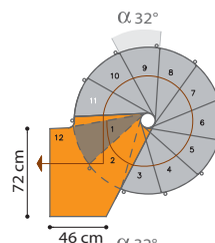
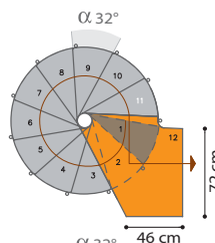
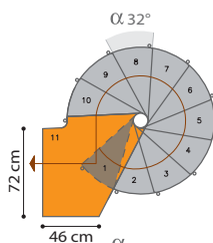
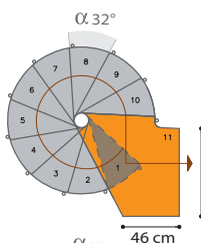
11 HAUTEURS

12 HAUTEURS

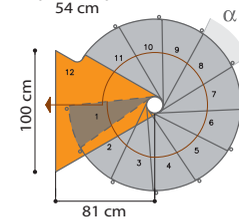
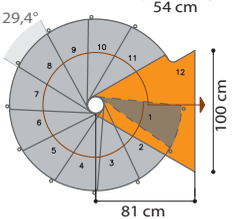
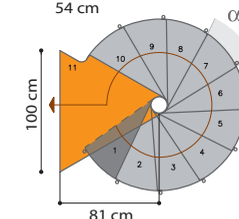
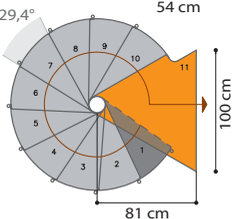
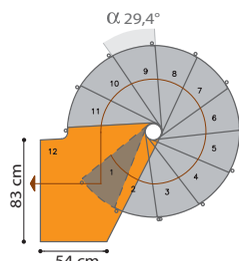
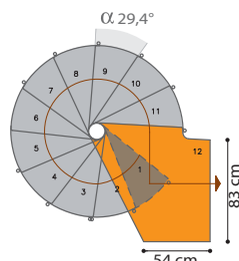
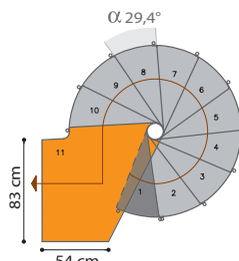
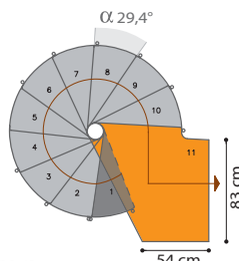
∅ 110 cm



∅ 130 cm



∅ 150 cm



Légende:

- première marche
- palier
- α angle section marche

Type de trémie:



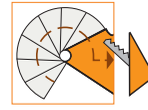
Palier adaptable sur place:



Trapézoïdal



Circulaire

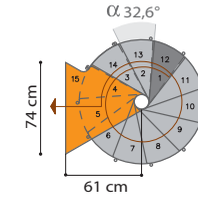
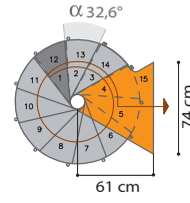
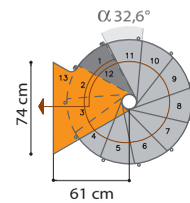
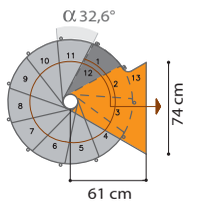
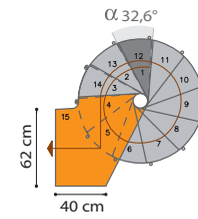
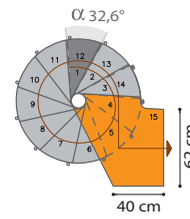
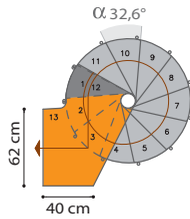
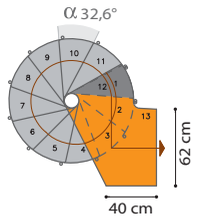


Triangulaire

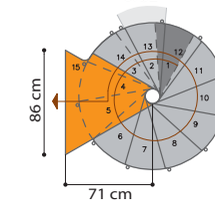
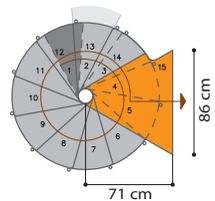
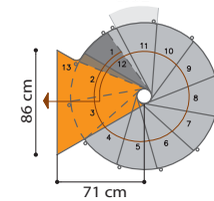
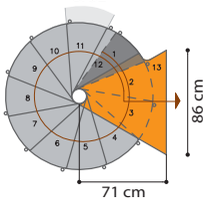
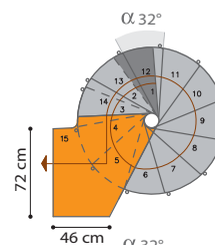
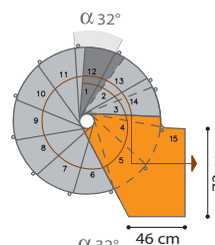
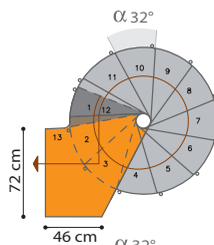
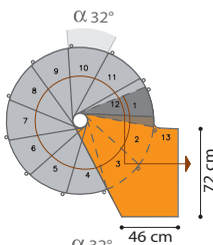
13 HAUTEURS

15 HAUTEURS

∅ 110 cm



∅ 130 cm



∅ 150 cm

