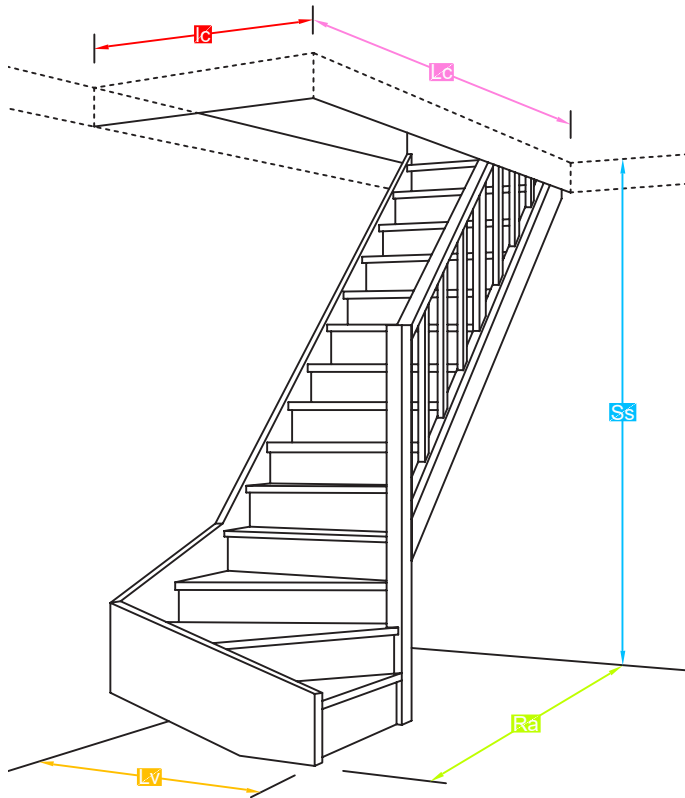


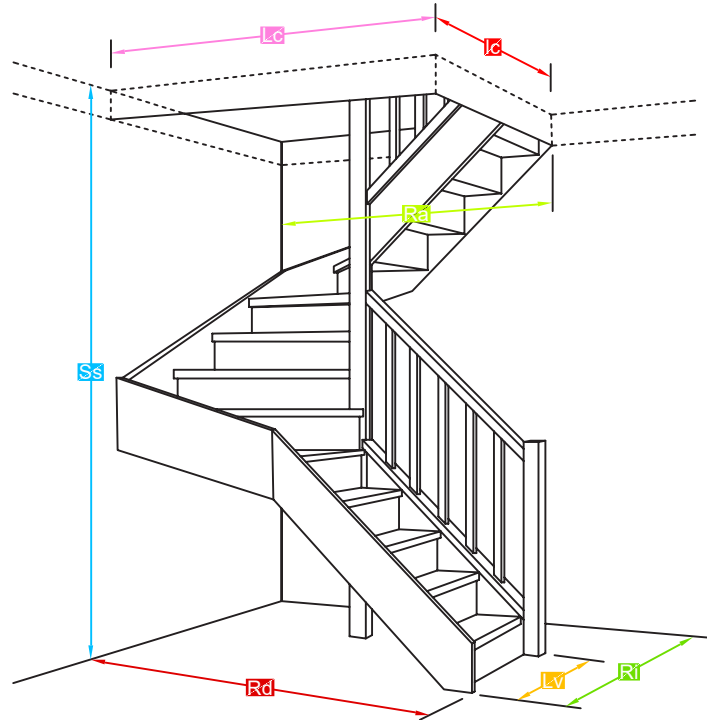
Prendre ses mesures pour un ESCALIER QUART TOURNANT



REPORTEZ VOS MESURES (en cm)

Ra	RECULEMENT D'ARRIVÉE	
Rd	RECULEMENT DE DÉPART	
Ss	HAUTEUR SOL À SOL FINI (ép de dalle + revêtement)	
Lc	LARGEUR DE CHEVÊTRE	
Lc	LONGUEUR DE CHEVÊTRE	

Prendre ses mesures pour un ESCALIER DOUBLE QUART TOURNANT



REPORTEZ VOS MESURES (en cm)

Ra	RECULEMENT D'ARRIVÉE	
Rd	RECULEMENT DE DÉPART	
Ri	RECULEMENT INTERMÉDIAIRE	
Ss	HAUTEUR SOL À SOL FINI (ép de dalle + revêtement)	
Lv	LARGEUR DE LA VOLÉE (avec épaisseur des limons)	
Lc	LARGEUR DE CHEVÊTRE	
Lc	LONGUEUR DE CHEVÊTRE	



LIGNE &
LUMIÈRE

VOTRE PROJET MENUISERIE
EN TOUTE CONFIANCE



PORTES



FENÊTRES



VOILETS



PORTAILS



PLACARDS



ESCALIERS



PARQUETS

LES ESCALIERS PRENDRE SES MESURES FACILEMENT

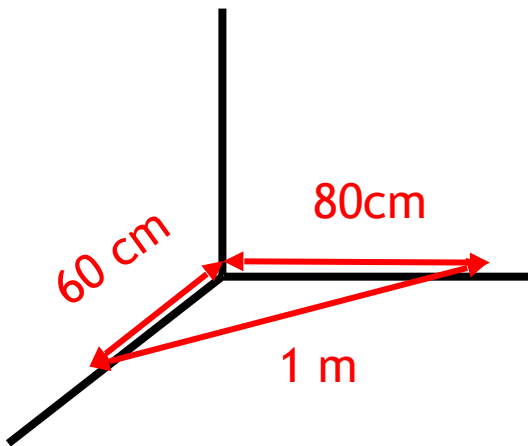


LIGNE & LUMIÈRE vous accompagne dans votre projet en vous proposant cette fiche à compléter, pour faciliter les prises de cotes de vos menuiseries. C'EST SIMPLE, PRATIQUE ET SANS RISQUE D'OUBLI.

QUELQUES CONSEILS

La prise de cotes est très importante. Elle déterminera le choix d'un modèle standard ou la création d'un escalier sur mesure.

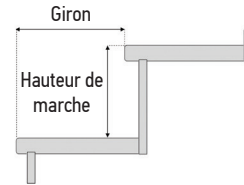
Comment contrôler l'équerrage de son mur. À partir de l'angle, prendre un point à 60 cm sur le mur A et un autre à 80 cm sur le mur B : la droite entre les deux points doit faire 1 m.



Si vous avez à proximité de votre futur escalier des portes ou des fenêtres, pensez à relever leurs emplacements.

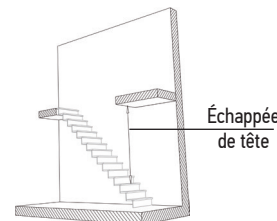
MIEUX COMPRENDRE POUR MIEUX CHOISIR

La hauteur de marche doit être au maximum de 21 cm et doit être constante sur toutes les marches à l'exception de la première marche qui peut présenter un talon de recoupe permettant de rattraper d'éventuels faux niveaux de sol. Nous concevons votre escalier en recherchant une hauteur de marche comprise entre 18 et 20 cm.



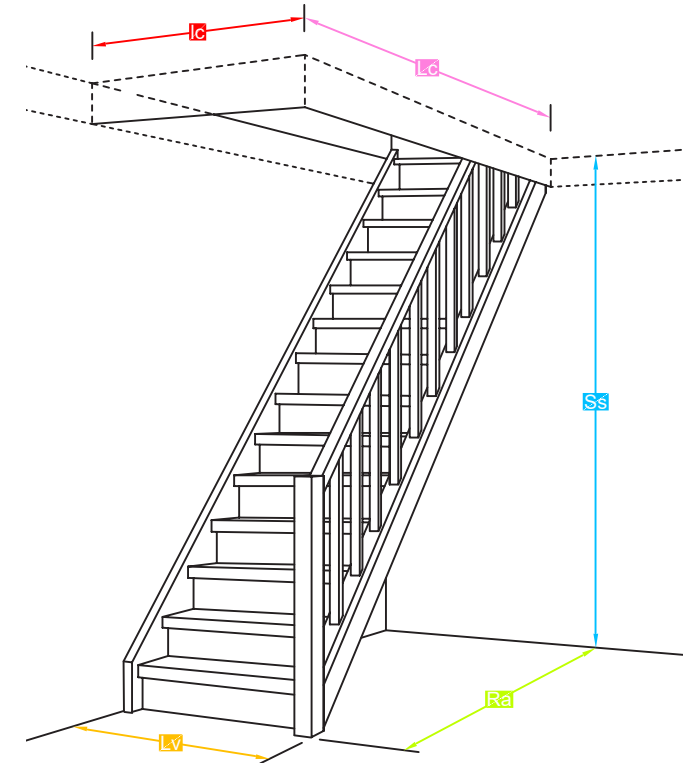
Le giron (largeur de marche disponible) doit se régler en fonction de la hauteur de marche par l'application de la formule du Blondel. Plus il est important, plus le pied dispose de place à la descente. Il se mesure sur la ligne de foulée, ligne imaginaire au centre de l'escalier dans la plupart des cas. Nous concevons votre escalier en recherchant un giron compris entre 22 et 24 cm, en fonction du reculement disponible.

L'échappée de tête est la hauteur de passage nécessaire entre l'escalier et la trémie pour éviter de se cogner la tête en montant ou descendant. Elle doit être au minimum de 190 cm. Nous concevons votre escalier en recherchant une échappée minimale de 200 cm.



La largeur d'un escalier doit être au minimum de 70 cm. Afin de faciliter le passage, nous vous orienterons vers une largeur supérieure à 80 cm.

Prendre ses mesures pour un ESCALIER DROIT



REPORTEZ VOS MESURES (en cm)

Ra	RECOULEMENT D'ARRIVÉE	
Lv	LARGEUR DE LA VOLÉE (avec épaisseur des limons)	
Ss	HAUTEUR SOL À SOL FINI (ép de dalle + revêtement)	
lc	LARGEUR DE CHEVÊTRE	
Lc	LONGUEUR DE CHEVÊTRE	