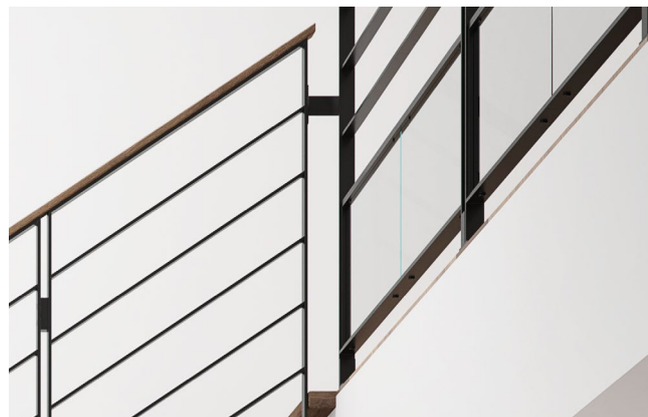


TOULÈDE G81



Une structure et des poteaux en métal habillés de marches et mains courantes bois : l'escalier se fait subtil et gracieux.

DIMENSIONS	GC RAMPANT	GC D'ÉTAGE	CLAUSTRA	ÉLÉMENT SATELLITE
------------	------------	------------	----------	-------------------

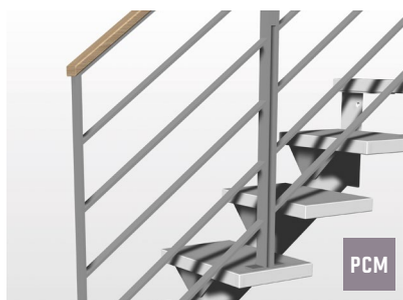
STRUCTURE

- poutre centrale métallique de 120x100mm

EMMARCHEMENT

marche bois épaisseur 32mm ou 42mm

DIMENSIONS	GC RAMPANT	GC D'ÉTAGE	CLAUSTRA	ÉLÉMENT SATELLITE
------------	------------	------------	----------	-------------------



5 lisses métalliques

- main courante bois rectangulaire de 50x20mm (possible également sans main courante bois)
- poteau acier de 40x8mm peint époxy RAL au choix
- lisse rectangulaire acier de 30x8mm peint époxy RAL au choix.

DIMENSIONS	GC RAMPANT	GC D'ÉTAGE	CLAUSTRA	ÉLÉMENT SATELLITE
------------	------------	------------	----------	-------------------



2 lisses + soubassement verre



2 lisses + soubassement 7 lisses

- main courante bois rectangulaire de 50x20mm.
- possible également sans main courante bois
- poteau acier de 40x8mm peint époxy RAL au choix
- lisse rectangulaire acier de 30x8mm peint époxy RAL au choix
- verre épaisseur 8mm suivant version

DIMENSIONS	GC RAMPANT	GC D'ÉTAGE	CLAUSTRA	ÉLÉMENT SATELLITE
------------	------------	------------	----------	-------------------



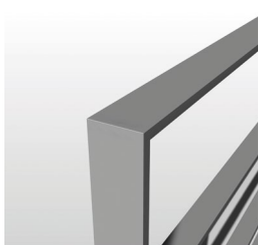
sur poutre centrale métallique

- verre épaisseur 8mm pris entre pinces finition inox brossé

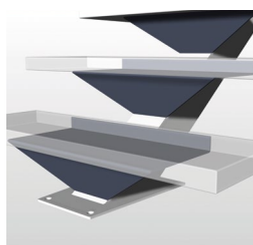
DIMENSIONS	GC RAMPANT	GC D'ÉTAGE	CLAUSTRA	ÉLÉMENT SATELLITE
------------	------------	------------	----------	-------------------



MC bois rectangulaire 50x20mm



sans MC



platine triangulaire



platine sur gousset