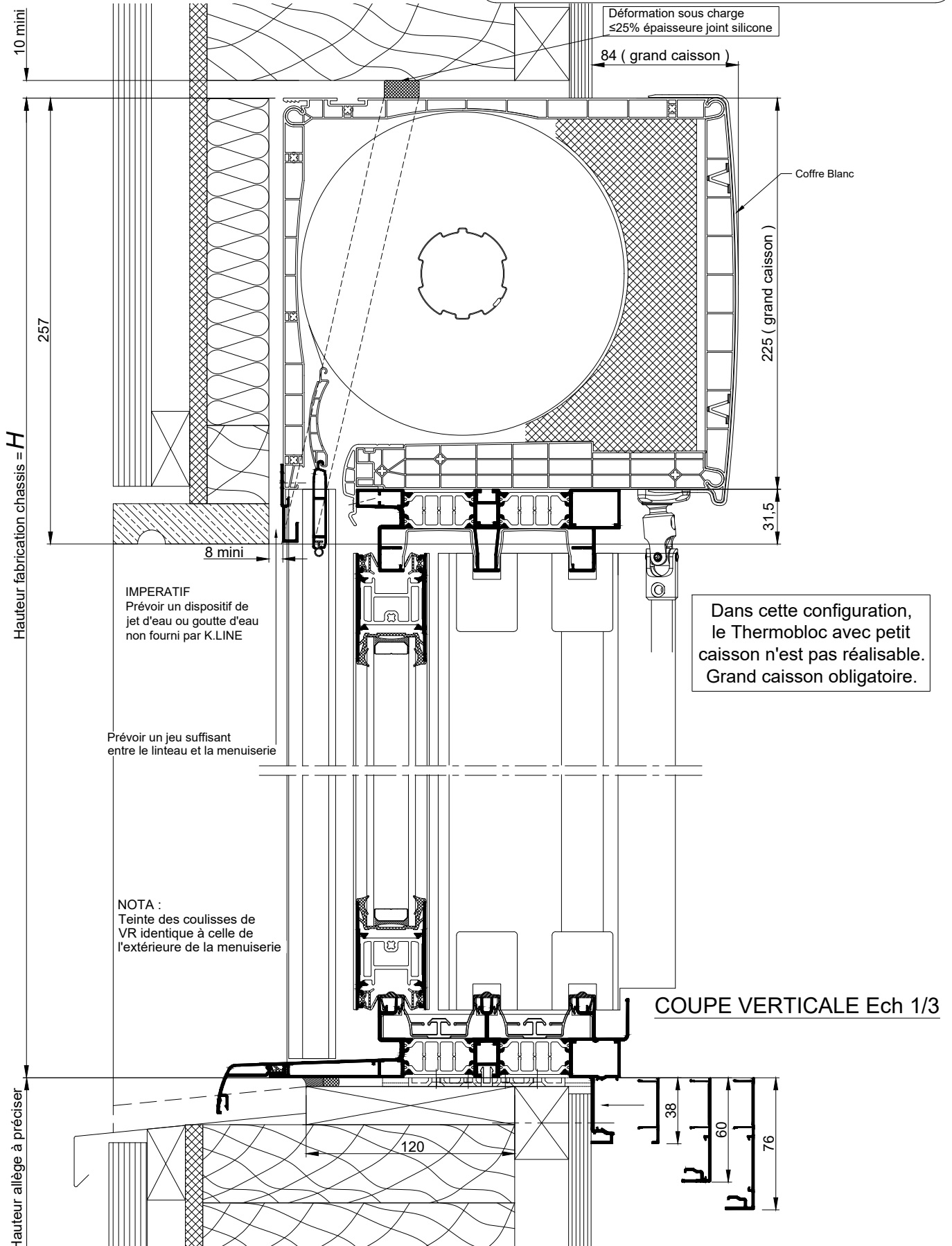


OSSATURE BOIS
BLOC-BAIE "COFFRE THERMOBLOC"
POSE EN APPLIQUE ET CLIPS INTERIEURS



Dans cette configuration, le Thermobloc avec petit caisson n'est pas réalisable. Grand caisson obligatoire.

IMPERATIF
Prévoir un dispositif de jet d'eau ou goutte d'eau non fourni par K.LINE

Prévoir un jeu suffisant entre le linteau et la menuiserie

NOTA :
Teinte des coulisses de VR identique à celle de l'extérieur de la menuiserie

COUPE VERTICALE Ech 1/3

NOTA: Le dessin de l'ossature bois est donné à titre indicatif.

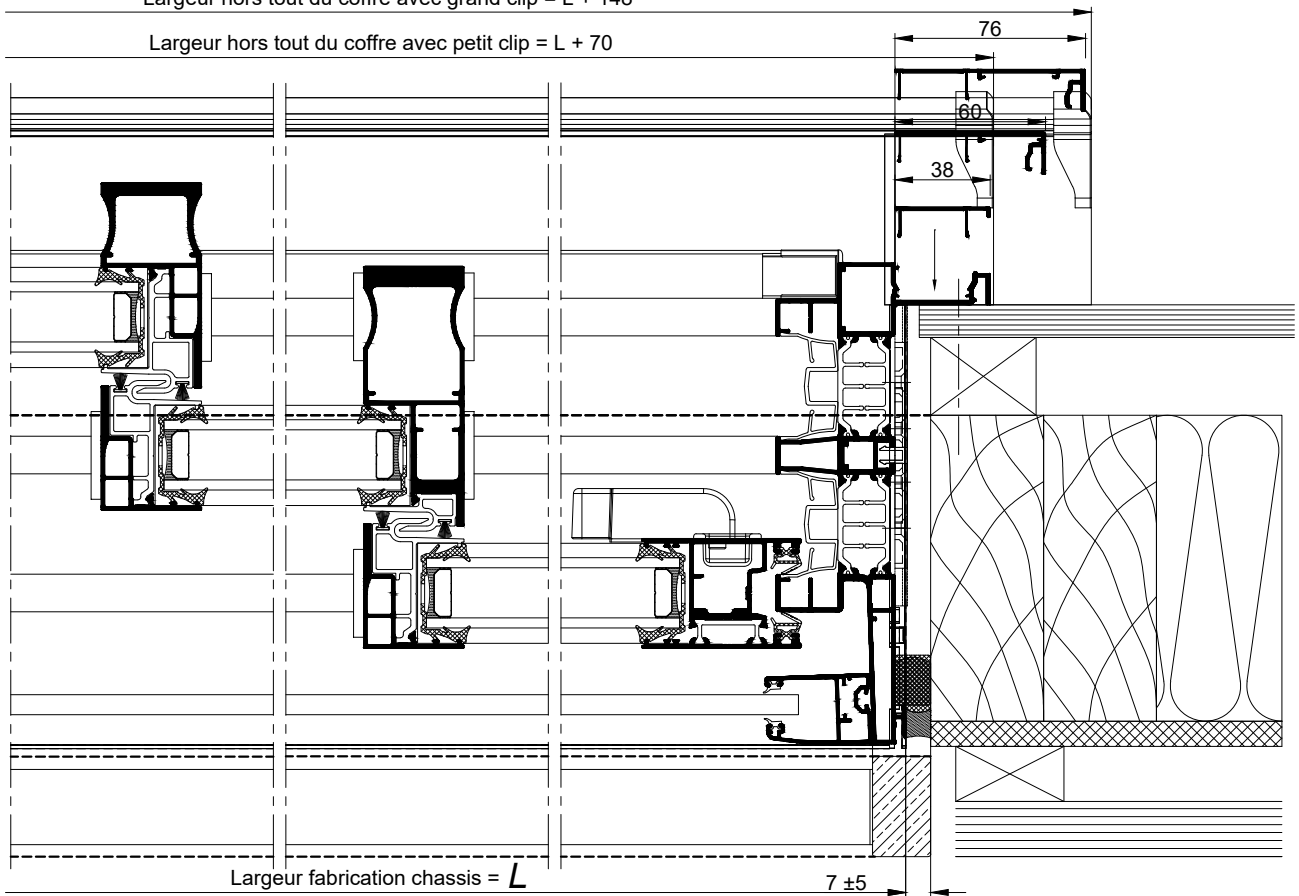
La mise en oeuvre doit être effectuée en respect des règles, normes et DTU en vigueur. Sous charges d'exploitation, la déformation verticale de la structure devra être limitée à 3mm.

Dans cette configuration,
le Thermobloc avec petit
caisson n'est pas réalisable.
Grand caisson obligatoire.

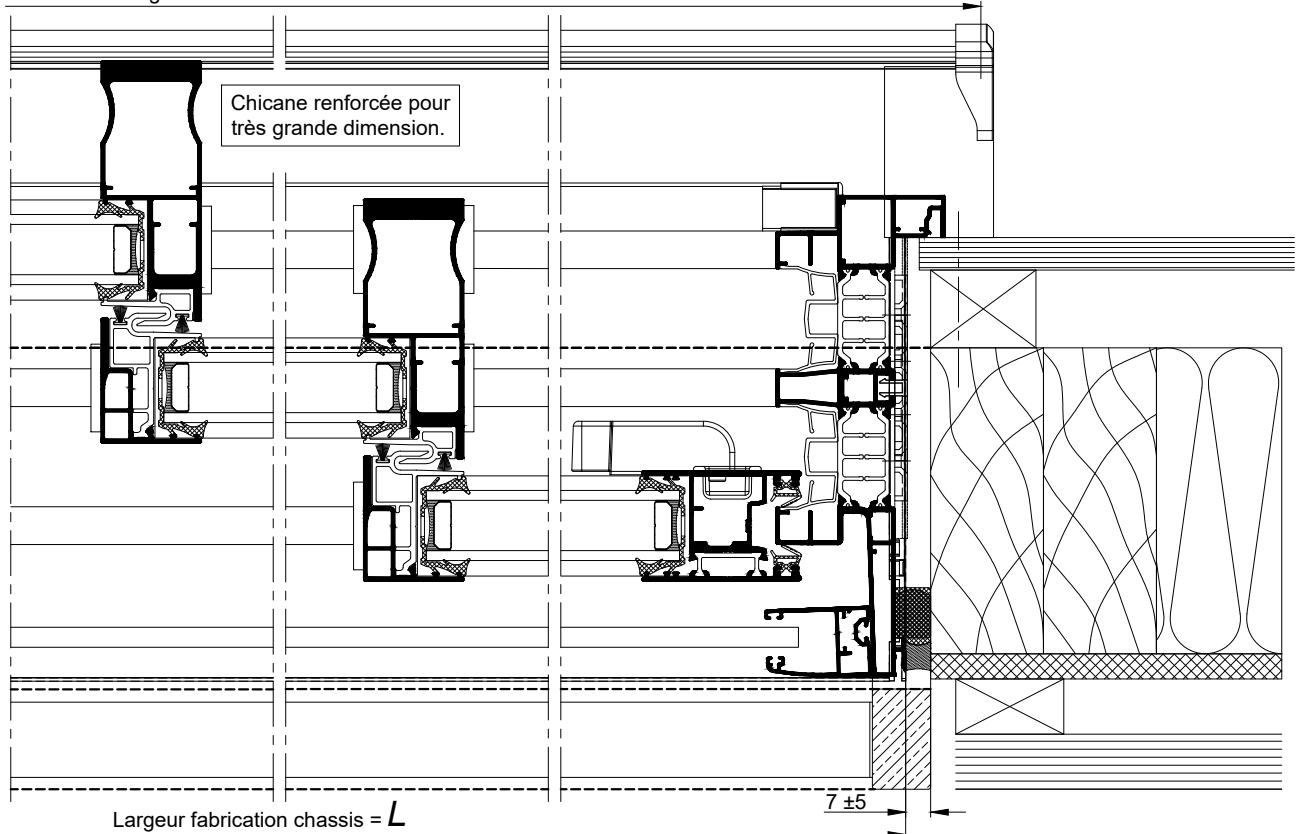
OSSATURE BOIS
BLOC-BAIE "COFFRE THERMOBLOC"
POSE EN APPLIQUE ET CLIPS INTERIEURS

Largeur hors tout du coffre avec grand clip = $L + 148$

Largeur hors tout du coffre avec petit clip = $L + 70$



Largeur hors tout du coffre = $L + 60$



NOTA: Le dessin de l'ossature bois est donné à titre indicatif.

La mise en oeuvre doit être effectuée en respect
des règles, normes et DTU en vigueur.
Sous charges d'exploitation, la déformation
verticale de la structure devra être limitée à 3mm.

COUPE HORIZONTALE Ech 1/3

Coupes pdf et dwg

www.k-line.fr

114.207V