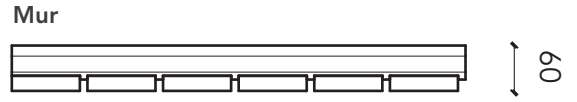
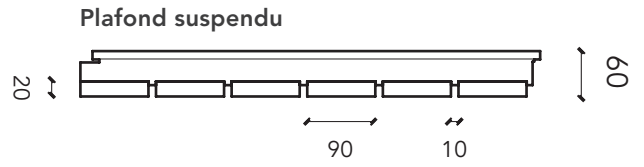
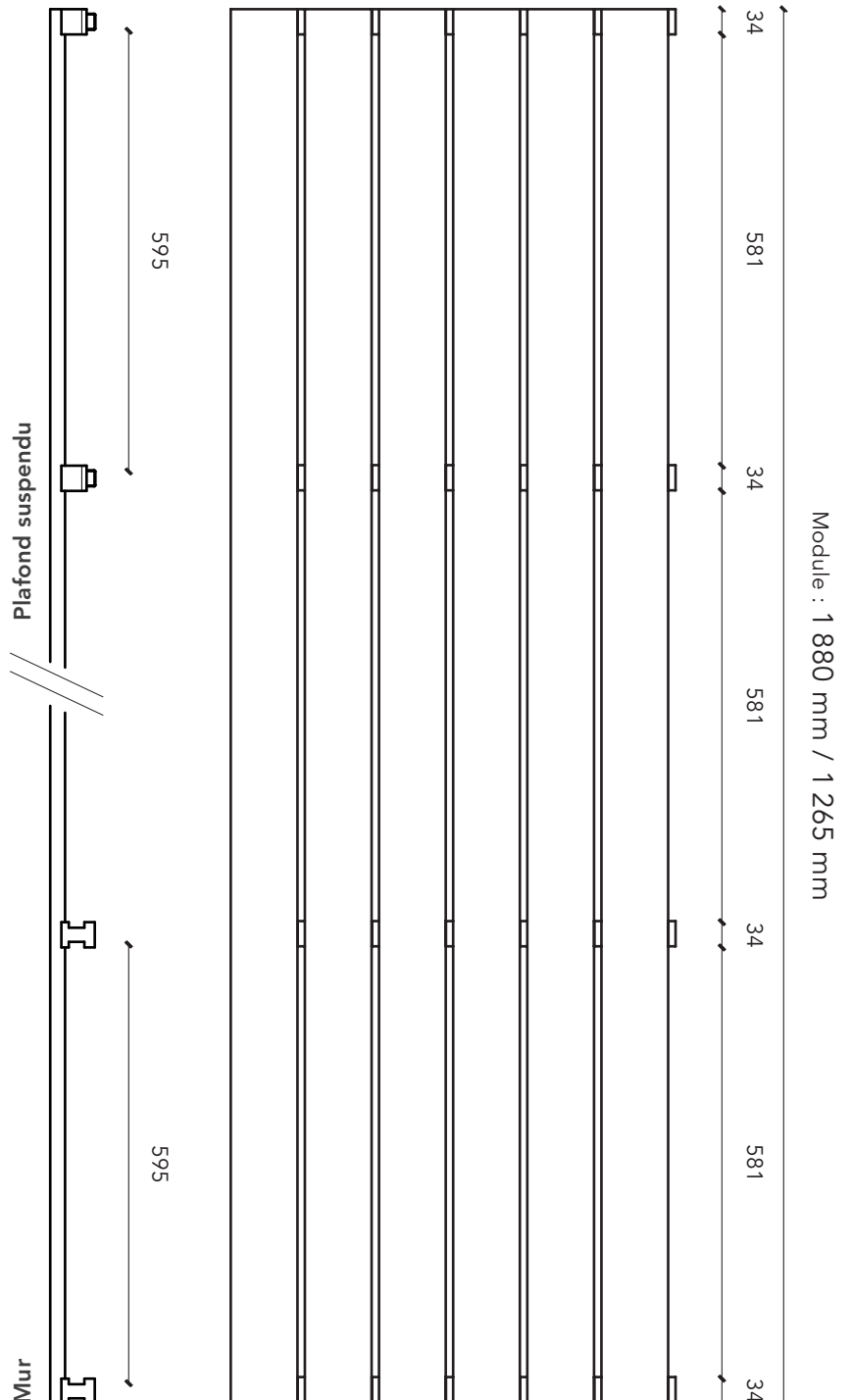


# LINEA 9.2.1

GAMME LINEA  
INTÉRIEUR



Module : 600 mm





## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions panneau	1880 x 600 mm et 1265 x 600 mm
Section des lames	90 mm (face) x 20 mm (hauteur)
Espacement entre lames	10 mm
Entraxe des lames	100 mm
Contre-lattes arrière noires	34 x 45 mm
Épaisseur hors tout	55 mm
Essence de bois	Pin, chêne, douglas, épicéa
Masse surfacique (pin)	15,3 kg/m <sup>2</sup>
Masse surfacique (chêne)	19,4 kg/m <sup>2</sup>
Masse surfacique (douglas)	15,1 kg/m <sup>2</sup>
Masse surfacique (épicéa)	13,1 kg/m <sup>2</sup>
Pourcentage d'ouverture	10 %

Face arrière : dalles rigides acoustiques en laine de roche 120 kg/m<sup>3</sup> surfacées d'un voile noir (format 600 x 600 mm ; épaisseur 20 ou 22 mm)  
*Non Fourni par Laudescher*

## SYSTÈME DE POSE

### Plafond suspendu

Pose sur ossature T24 :  
 – Selon DTU 58-1  
 – Selon NF EN 13964

### Mur

Fixation mécanique par vissage :  
 – Selon DTU 36-2  
 – Selon NF EN 14915

## FINITION / RÉACTION AU FEU (SELON EN 13501-1)

Naturel	D-s2,d0 / B-s1,d0 / B-s2,d0
Vernis incolore	D-s2,d0 / B-s1,d0 / B-s2,d0
Wax Color	D-s2,d0 / B-s1,d0 / B-s2,d0
Wax Color + vernis	D-s2,d0 / B-s1,d0 / B-s2,d0