



H9 \* H9T \* H9B

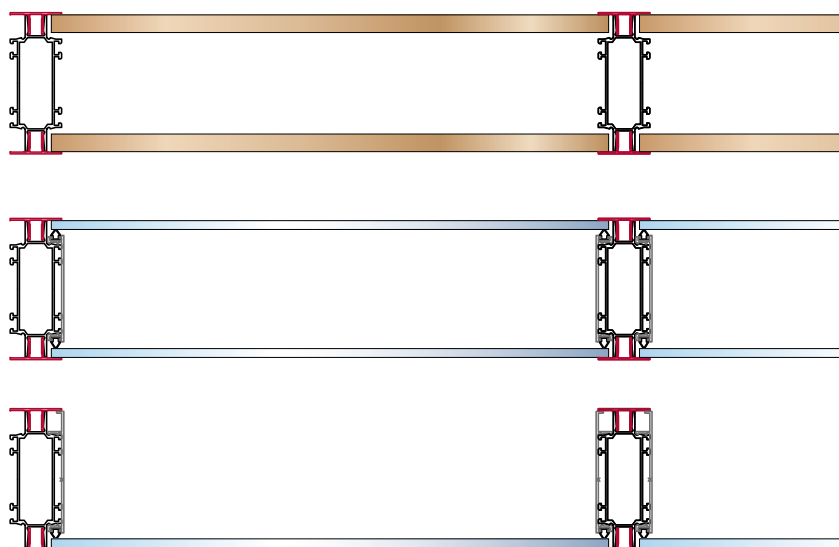
# H9

44 > 50 dB Rw - 41 > 48 dB Ra  
GARDE-CORPS - TRAVERSE LOAD CERTIFICATION  
CERFF

## Cloison 96 mm à couvre-joints

Ossature aluminium tubulaire  
Remplissages tenus sous couvre-joints (35 mm)  
Double panneaux de 12 à 15 mm  
Simple ou double vitrages :  
6 à 8,8mm (44/2)

Revêtements : mélaminé, stratifié, vinyle  
ou tôle  
Montage : ressort excentrique / équerre  
Rattrapage hors niveaux : horizontal /  
vertical



## *96mm partition with cover-trims*

*Aluminium tubular frame  
Fillings held with cover-trims (35mm)  
Double panels: 12 to 15mm  
Single or double glazing: 6 to 8,8mm (44/2)  
Finishes: melamine faced, laminated, vinyl  
or metal sheet*

*Installation: spring and eccentric screw /  
bracket  
Correction of uneven levels: horizontal and  
vertical*





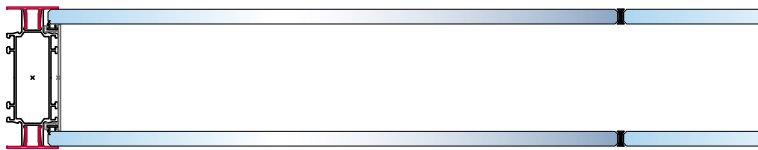
# H9T

46 dB Rw - 44 dB Ra  
GARDE-CORPS  
TRAVERSE LOAD CERTIFICATION

## Cloison avec double vitrages en bord à bord toute hauteur

Cloison 96 mm avec finition sans montant intermédiaire entre les vitrages  
Tenue des vitrages verticalement: jonc aluminium anodisé - polycarbonate transparent - adhésif

Vitrages doubles à chants polis:  
Trempe 10 mm / Feuilleté 44/6 (10 mm) à 55/2 (10,8 mm)  
Angles : jonc 2D / 3D



## *Partition with fully height double glazing*

*96mm partition with finish without any intermediary post between the glazing  
Glazing vertically maintained with anodized aluminium or polycarbonate or I-shaped connecting strip*

*Double glazing with polished chamfered edges: Tempered glass (10mm) / laminated glass 44/6 (10mm) to 55/2 (10,8mm)  
Angles: Connecting strip 2D / 3D*

# H9B

46 dB Rw - 42 dB Ra  
CERFF

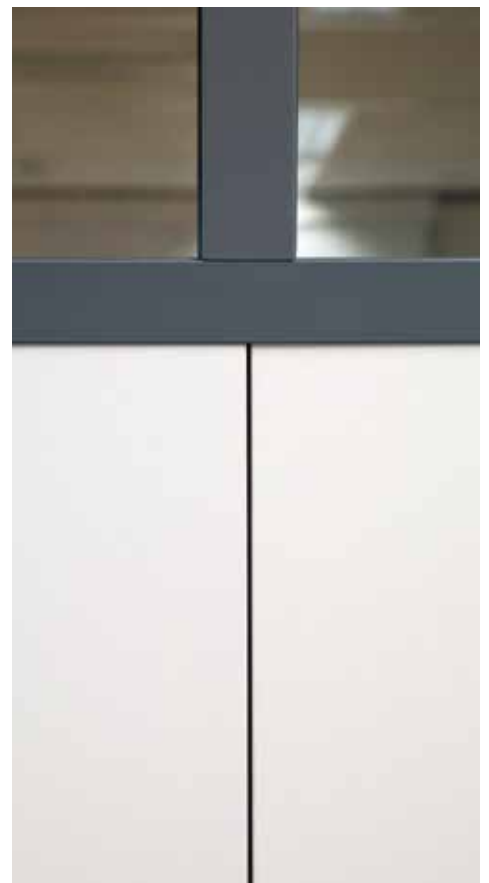
## Cloison avec panneaux bord à bord sur 1 ou 2 faces

Cloison sans couvre-joint intermédiaire

Système de réglage assurant une parfaite planéité des panneaux

Double panneaux 15 ou 16 mm

Revêtements: mélaminé ou stratifié



*Partition with a pencil-line junction between panel on 1 or 2 sides*

*Finish without any intermediary cover-trim between panels*

*Adjusting system enabling perfect panels flatness*

*Double panels 15 or 16mm*

*Finishes: melamine faced, laminated*

## H9-Performances Acoustiques

## Acoustic Performances-H9

Module entièrement plein	<b>44 &gt; 50 dB Rw</b> <b>41 &gt; 48 dB RA</b>	Fully solid module
Module plein + porte	<b>33 dB Rw</b> <b>32 dB RA</b>	Fully solid module + door
Module vitré toute hauteur	<b>46 dB Rw</b> <b>43 dB RA</b>	Fully glazed module

## H9T-Performances Acoustiques

## Acoustic Performances-H9T

Module vitré toute hauteur	<b>46 dB Rw</b> <b>44 dB RA</b>	Fully glazed module
----------------------------	------------------------------------	---------------------

## H9B-Performances Acoustiques

## Acoustic Performances-H9B

Module entièrement plein	<b>46 dB Rw</b> <b>42 dB RA</b>	Fully solid module
--------------------------	------------------------------------	--------------------