

# Nous répondons à vos questions



Eclisse France



eclisse.fr



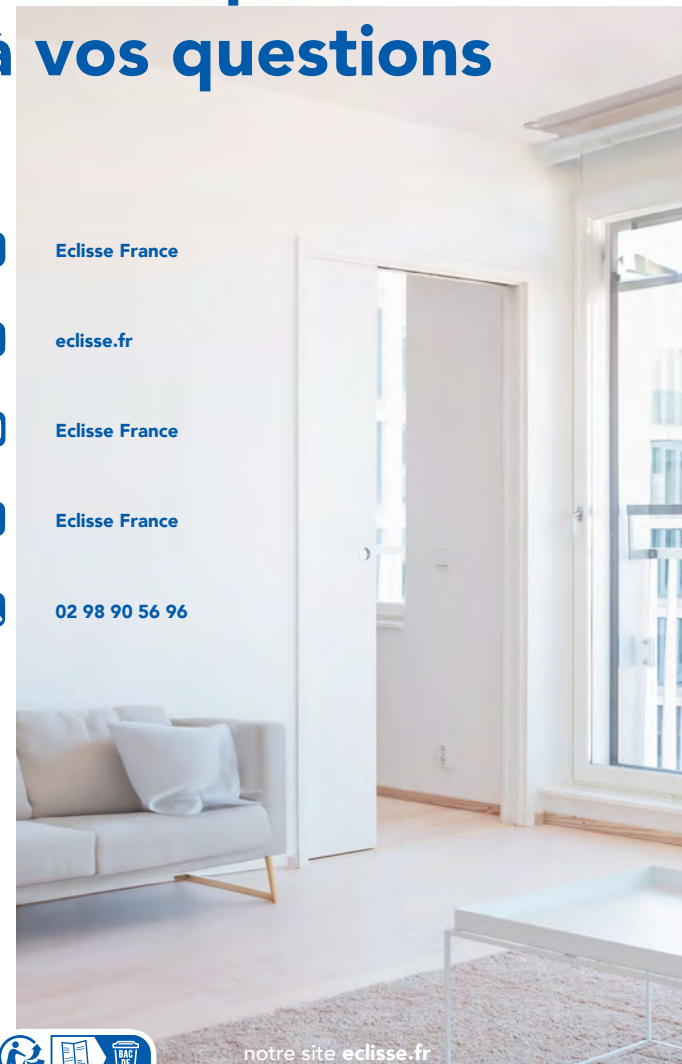
Eclisse France



Eclisse France



02 98 90 56 96



notre site [eclisse.fr](http://eclisse.fr)



## ACCESSOIRES

### Push-Pull



Permet de sortir la porte de la cloison en exerçant une légère pression sur le chant de la porte.

### Fermeture auto



Referme automatiquement une porte bois coulissante après ouverture. Peut être installé sur un châssis déjà posé.

### BIAS & BIAS DS



Accompagne en douceur en phase de fermeture de la porte. La version DS permet d'amortir la porte dans les 2 sens.

### Automatisme porte double



Permet l'ouverture simultanée d'une porte coulissante double vantaux pour un accès facilité et pratique.

### Profil Security



Profil en aluminium qui s'insère dans la rainure d'une porte coulissante pour la protéger des déformations et de l'usure.



## HABILLAGE SPEEDY

### Gain de temps de pose

Grâce aux couvre-joints déjà intégrés, l'habillage Speedy est rapide à monter et permet un gain de temps de pose d'environ 30 minutes.

### Amélioration de la résistance du châssis

L'incorporation des couvre-joints à l'habillage rend le produit monobloc et améliore la rigidité des montants de passage du coffre.

### Caractéristiques

- o Compatible avec les modèles Unique 95/100 et Extension 95/100
- o Pour porte en bois de 40 mm d'épaisseur
- o Pour porte tout verre 10 mm



**Bois revêtu blanc**  
Fixation aimantée

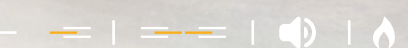


**Bois brut à peindre**  
Fixation par clé



# Unique 95

1 Châssis 4 solutions





## CHÂSSIS COULISSANT UNIQUE 95

PLAQUES DE PLÂTRE



### 1. Rail aluminium démontable

Le rail de coulisement s'enlève sans démonter la cloison. Idéal pour ajouter des accessoires ou régler la butée de fin de course à tout moment. L'aluminium garantit un excellent coulisement.

### 2. Profils oméga de renfort micro-perforés, brevetés

10 traverses horizontales (5 sur chaque face) pliées en forme de queue d'aronde assurent une rigidité maximale du châssis. Micro-perforés, ils ne fléchissent pas lors de la fixation des plaques de plâtre et facilitent la mise en oeuvre.

### 3. Repère de vissage

Poinçon pour repérer les profils et visser la plaque de plâtre au bon emplacement.

### 4. Structure en acier électrozingué

Grâce à un alliage haute qualité d'acier électrozingué, les châssis Eclisse résistent à la corrosion.

### 5. Trait de niveau 1 mètre

Référence de niveau située à un mètre au-dessus du sol fini.

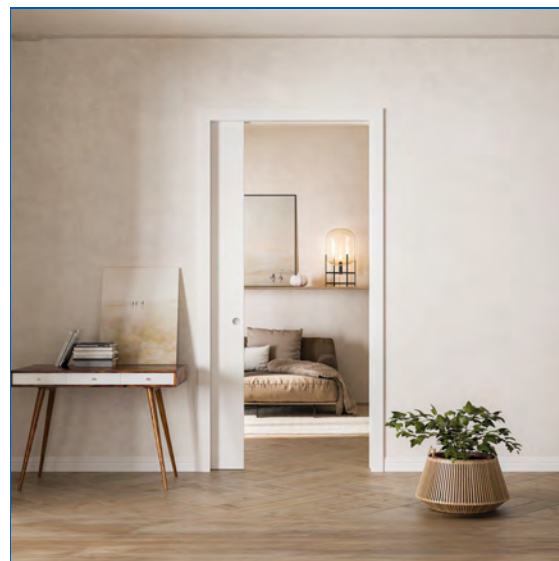
### 6. Guide de porte auto-centré

La porte est automatiquement centrée pour conserver un axe de coulisement idéal. Le guide peut être fixé au sol ou directement sur le châssis (planchers chauffants).

### Chariot de coulisement avec roulements à bille

Chariots composés d'un matériau souple qui assure un mouvement fluide et discret. Les roulements à billes sont indéformables contrairement aux roulements à aiguilles. Résistants à plus de 100 000 cycles d'ouverture.

## UN VANTAIL



Épaisseur de cloison finie : 95 mm



Châssis pour porte coulissante à galandage avec habillage.



- o Porte bois (40 mm)
- o Porte verre (10 mm)
- o Porte verre&alu (40 mm)



Pour LP x HP	Lumière de passage L x H	Encombrement C x H1	A B	
			A	B
630 x 2040	600 x 2030	1294 x 2120	650	617
730 x 2040	700 x 2030	1494 x 2120	750	717
830 x 2040	800 x 2030	1694 x 2120	850	817
930 x 2040	900 x 2030	1894 x 2120	950	917
1030 x 2040	1000 x 2030	2094 x 2120	1050	1017
1130 x 2040	1100 x 2030	2294 x 2120	1150	1117
1230 x 2040	1200 x 2030	2494 x 2120	1250	1217

## DEUX VANTAUX



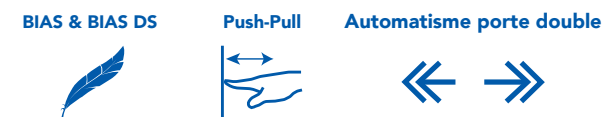
Épaisseur de cloison finie : 95 mm



Combine deux châssis Unique 95 avec un raccord de rail pour créer une double porte.

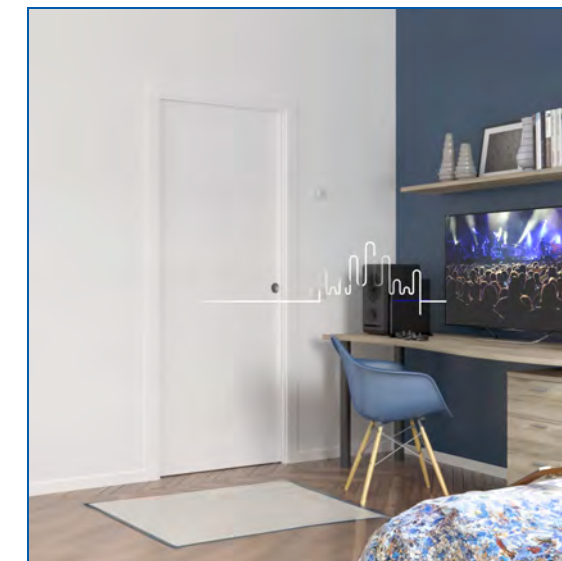


- o Porte bois (40 mm)
- o Porte verre (10 mm)
- o Porte verre&alu (40 mm)



Pour LP x HP	Lumière de passage L x H	Encombrement C x H1	A B	
			A	B
2x 630 x 2040	1220 x 2030	2544 x 2120	1300	617
2x 730 x 2040	1420 x 2030	2944 x 2120	1500	717
2x 830 x 2040	1620 x 2030	3344 x 2120	1700	817
2x 930 x 2040	1820 x 2030	3744 x 2120	1900	917
2x 1030 x 2040	2020 x 2030	4144 x 2120	2100	1017
2x 1130 x 2040	2220 x 2030	4544 x 2120	2300	1117
2x 1230 x 2040	2420 x 2030	4944 x 2120	2500	1217

## ACOUSTIQUE



Épaisseur de cloison finie : 95 mm

32 dB

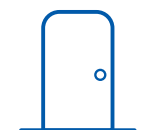


Pack complet pour porte coulissante avec affaiblissement sonore de 32 dB ou 43 dB. Testé et certifié par PV.

43 dB



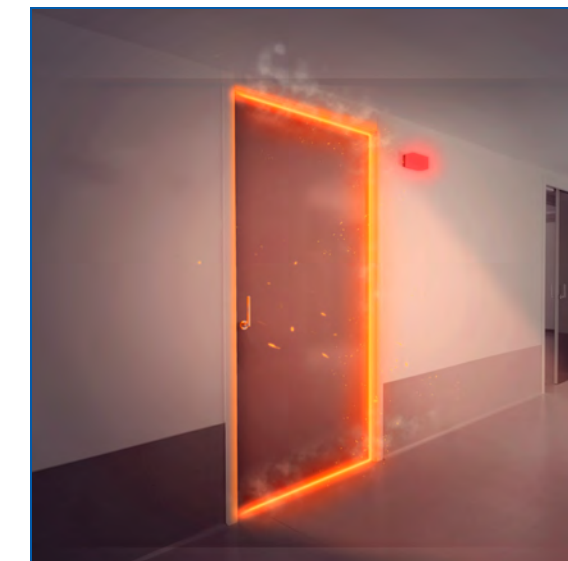
- o Châssis Unique 95
- o Panneau de porte 32 ou 43 dB
- o Habillage acoustique avec couvre-joints intégrés
- o Plinthes automatiques
- o Joints phoniques
- o Système d'aimants



- o Finition de porte stratifiée teinte (option)
- o Finition de porte stratifiée effet bois (option)

Pour LP x HP	Lumière de passage L x H	Encombrement C x H1	A B	
			A	B
730 x 2040	690 x 2030	1494 x 2120	750	717
830 x 2040	790 x 2030	1694 x 2120	850	817
930 x 2040	890 x 2030	1894 x 2120	950	917
1030 x 2040	990 x 2030	2094 x 2120	1050	1017
1230 x 2040	1190 x 2030	2494 x 2120	1250	1217

## COUPE-FEU



Épaisseur de cloison finie : 120 mm



Pack complet pour porte coulissante coupe-feu qui résiste au feu et à la fumée pendant au moins 30 minutes. Testé et certifié par PV



- o Châssis Unique 95
- o Porte spéciale coupe-feu
- o Habillage EI30 avec couvre-joints intégrés
- o Joints intumescents



Pour LP x HP	Lumière de passage L x H	Encombrement C x H1	A B	
			A	B
830 x 2040	778 x 2030	1694 x 2120	850	817
930 x 2040	878 x 2030	1894 x 2120	950	917
1030 x 2040	978 x 2030	2094 x 2120	1050	1017
1230 x 2040	1178 x 2030	2494 x 2120	1250	1217