

Panneaux coulissants pour pergolas



Lamelles fixes



Lamelles orientables



Modèles pleins ou design



Remplissage alu, bois, toile, métal déployé



4.000 coloris disponibles

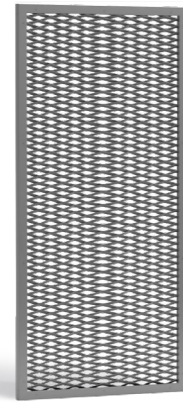
Types de remplissages



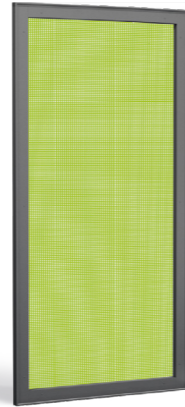
Lamelles fixes:
la solution éco
Profondeur de construction: 32 mm



Lamelles orientables:
la solution gestion de la lumière
Profondeur de construction: 48 mm



Métal déployé:
la solution design
Profondeur de construction: 48 mm



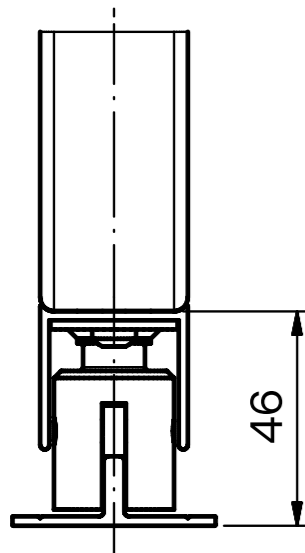
Toile:
la solution accessibilité
Profondeur de construction: 48 mm



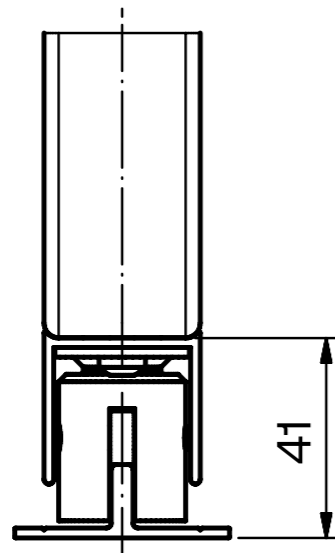
Lamelles bois:
la solution tendance
Profondeur de construction: 32 mm

Patin de guidage réglable

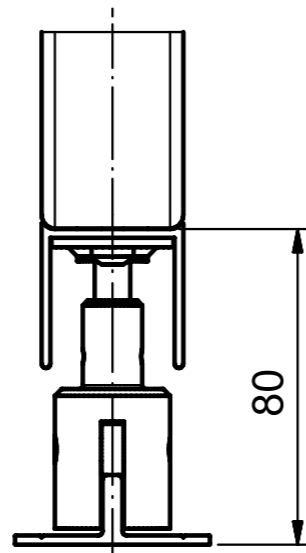
Pour une stabilité optimale : compensation des irrégularités du sol ou d'une pente jusqu'à 34 mm, avec une résistance au vent certifiée classe 5 pour un réglage à 46 mm.



Résistance au vent classe 5 pour une hauteur de guide de 46mm



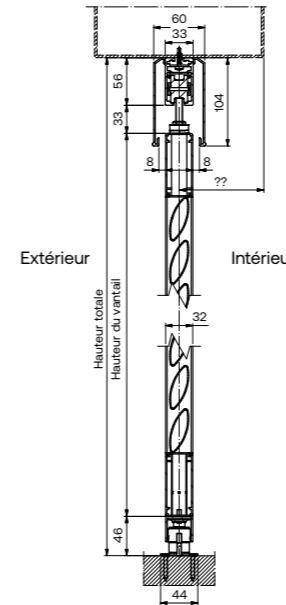
Patin de guidage en position entièrement rentrée



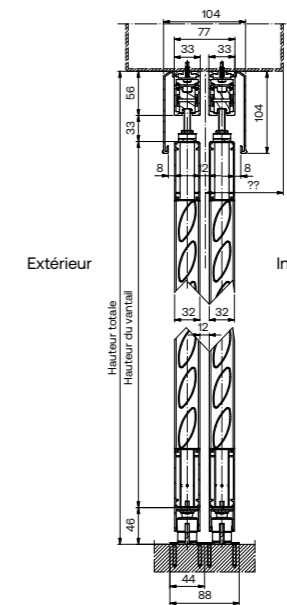
Hauteur maximale de compensation

Dessins techniques

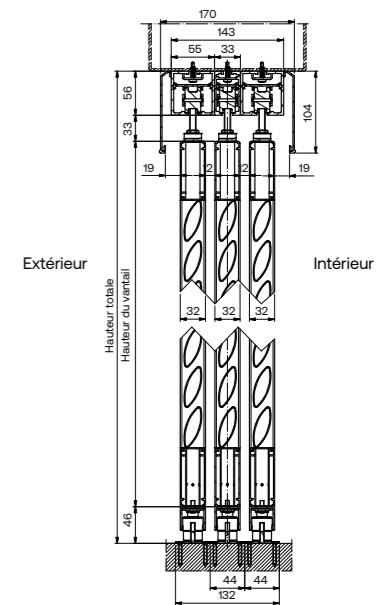
Pour garantir un montage fiable et conforme, les rails de guidage hauts doivent être fixés dans la traverse haute sans l'endommager, ni percer les évacuations d'eau. Le montant doit être dimensionné de manière à supporter et transmettre en toute sécurité les charges générées par les panneaux coulissants, sans déformation ni perte de stabilité.



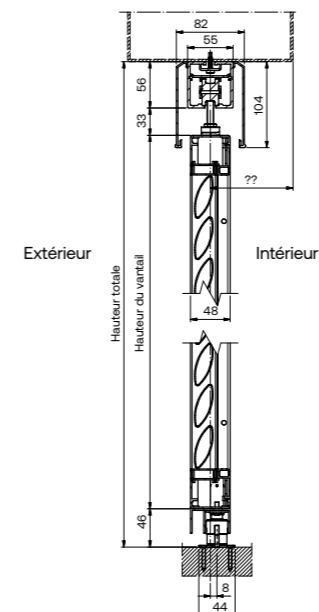
Variante à un rail
Profondeur de construction: 32 mm



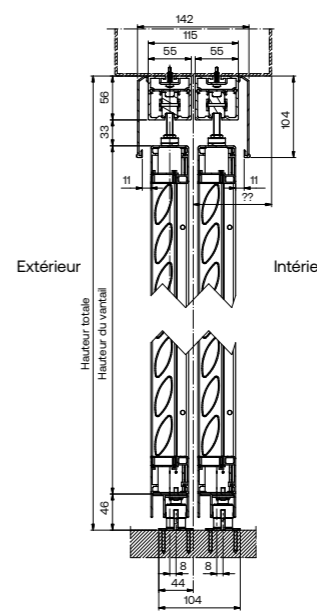
Variante à deux rails
Profondeur de construction: 32 mm



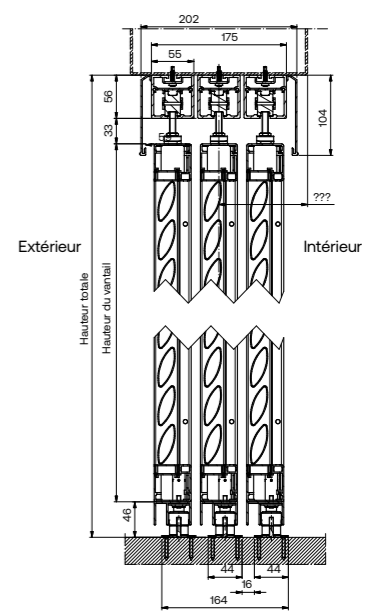
Variante à trois rails
Profondeur de construction: 32 mm



Variante à un rail
Profondeur de construction: 48 mm



Variante à deux rails
Profondeur de construction: 48 mm

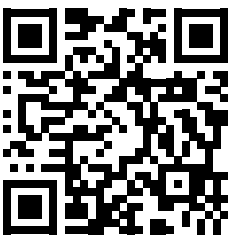


Variante à trois rails
Profondeur de construction: 48 mm

EHRET GmbH

Bahnhofstrasse 14-18
D-77972 Mahlberg

+49 (0) 78 22/439-0
www.ehret.com



EHRET 

The logo consists of the word "EHRET" in a bold, black, sans-serif font, followed by a blue icon of three horizontal bars of varying lengths, resembling a stylized 'E' or a modern architectural element.