

FLUIDO+



COLCOM

We Build the Invisible

colcomgroup.it

follow us on



webuildtheinvisible.com

follow us on



We Build the Invisible

Colcom est un leader mondial dans le segment haut de gamme des solutions architecturales en verre pour des applications intérieures et extérieures. Notre leadership dans le segment haut de gamme est garanti par des brevets innovants.

Colcom is a world leader in the high-end segment of glass architectural solutions for indoor and outdoor applications. Our leadership in the high-end segment is guaranteed by innovative patents.

Systèmes de coulissants comptacts et invisibles

*Invisible and compact
sliding systems*



FLUIDO+

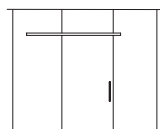
COMPACT, POLYVALENT
COMPACT, VERSATILE

Fluido+ 70, 110 et 150 sont les derniers nés de nos systèmes coulissants compacts pour portes en verre. L'obscurité appartient au passé : aujourd'hui nous voulons plus de clareté et d'espace. La performance du système Fluido+ s'allie avec un design moderne, permettant sécurité, luminosité ou encore intimité. Conçus pour répondre aux besoins du marché, le Fluido+ convient aux installations sur mur, au plafond et devient totalement invisible dans un faux plafond.

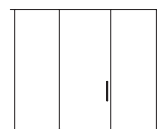
Fluido+ 70, 110 and 150 are our latest compact sliding systems for tempered glass doors. Dark walls belong to the past: modern needs are clarity and ample spaces. The resistant mechanics of Fluido+ systems blends perfectly with their modern design, allowing security, privacy and brightness. Conceived to respond market needs, they are suitable for wall, ceiling and false ceiling installations. In the false ceiling version, the sliding mechanism is completely hidden.

- Nouveau système de fermeture progressive - CPCS
- Antichoc disponible
- Ajustement simplifié et rapide de la porte
- Capacité jusqu'à 150 kg
- Assemblage rapide
- Disponible pour porte en verre de 8 à 13.52mm et porte en bois de 28 à 50mm

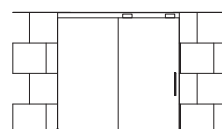
- New CPCS progressive closing system
- Antishock available
- Front adjustment of the door: simple and quick
- Capacity up to 150 kg
- Quick coupling of sliding rail and cover
- Available for wooden doors



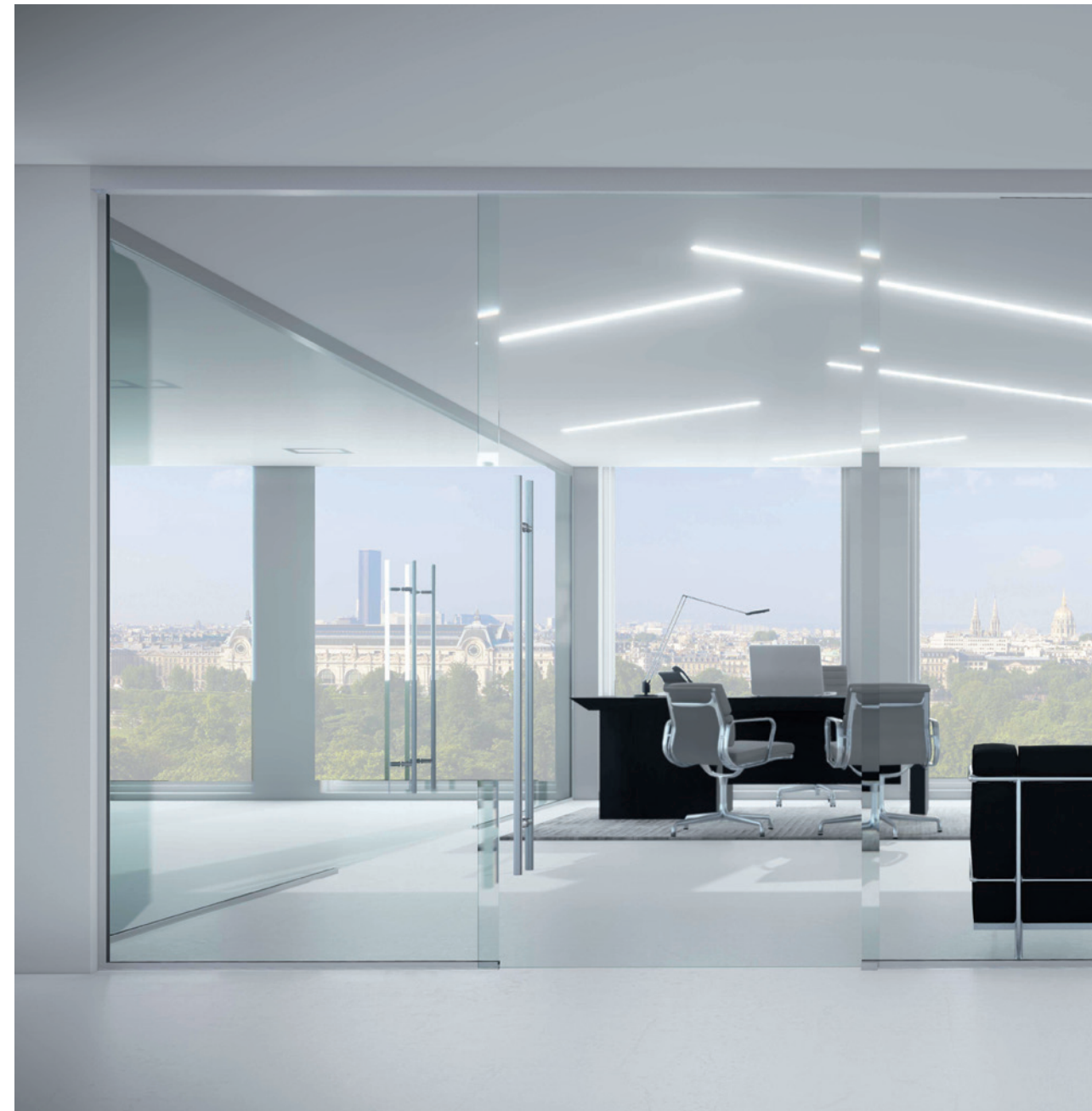
SUR VERRE
On glass



SUR FAUX PLAFOND
False ceiling



ENTRE MUR
Between walls





Colcom Progressive Closing System

FONCTIONNEL, SÛR

FUNCTIONAL, SECURE

Fluido+ intègre le nouveau système à fermeture progressive “Colcom Progressive Closing System”(CPCS) ; combinant design minimal avec une fonctionnalité maximale.

Le système antichoc intégré ralentit le mouvement de la porte dans la dernière section, évitant ainsi une situation dangereuse.

Il ne modifie pas l'esthétique de la porte car il est invisible de l'extérieur ; il peut être monté pour les portes en verre ou en bois.

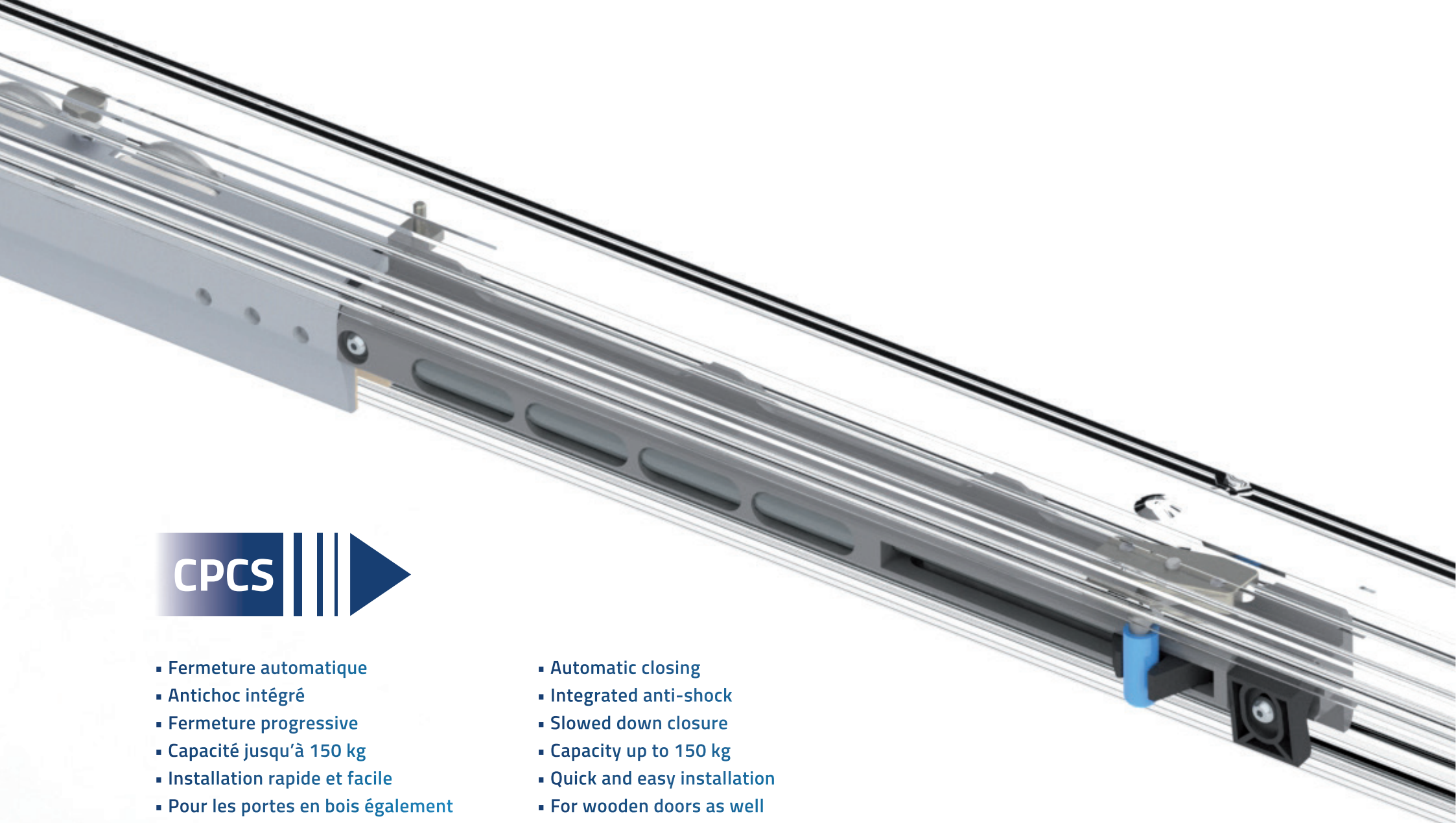
Le système s'intègre rapidement et facilement et peut être installé dans des environnements résidentiels, commerciaux, bureaux...

Fluido+ features the new closing system “Colcom Progressive Closing System” (CPCS); combining minimal design and maximum functionality. The accessory allows an automatic and gradual closing of the door.

The integrated antishock system slows the movement of the door in the last section, avoiding dangerous situation. It does not modify the door's aesthetics because it is invisible from outside; can be mounted on wooden doors as well. The system is easily and quickly installed in both commercial and residential environments.



- Fermeture automatique
 - Antichoc intégré
 - Fermeture progressive
 - Capacité jusqu'à 150 kg
 - Installation rapide et facile
 - Pour les portes en bois également
- Automatic closing
 - Integrated anti-shock
 - Slowed down closure
 - Capacity up to 150 kg
 - Quick and easy installation
 - For wooden doors as well



FLUIDO+ 70

CARACTÉRISTIQUES *CHARACTERISTICS*

POIDS MAXIMUM PAR PORTE - WEIGHT FOR DOOR : 70kg

VERRE - GLASS : 8 12mm

BOIS - WOOD : 28 50mm

LONGUEUR DE RAIL - LENGTH : 2, 3, 4 & 6 mètres

TESTS *DURABILITY*

100.000 CYCLES - GRADO 6

FINITIONS *COLORS*





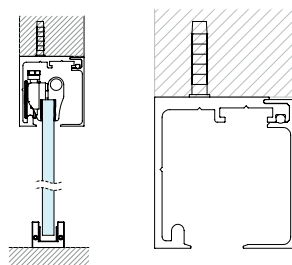
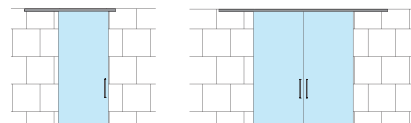
FLUIDO+ 70

Montages possibles pour porte en verre et caractéristiques techniques des profils

Glass doors installation and profiles technical characteristics

MONTAGE SUR PLAFOND

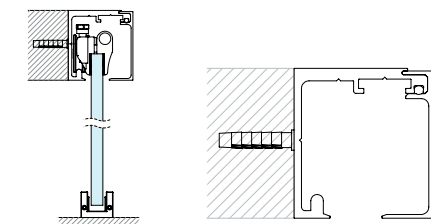
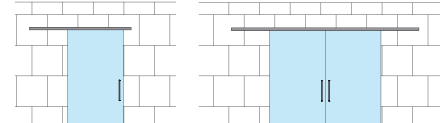
Sliding on Ceiling



60 x 55.5 mm

MONTAGE SUR MUR

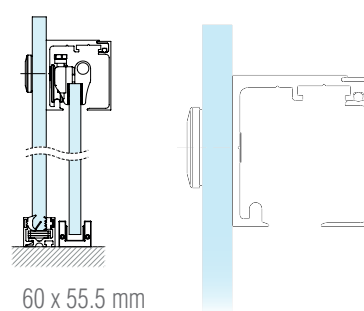
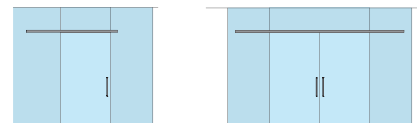
Sliding on Wall



60 x 55.5 mm

MONTAGE SUR VERRES FIXES

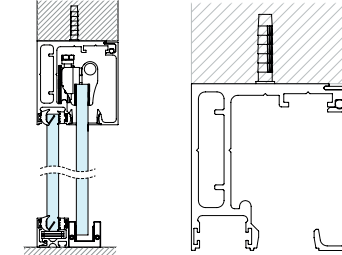
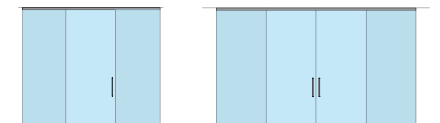
Sliding on Sidelight



60 x 55.5 mm

MONTAGE EN FAUX PLAFOND AVEC VERRES FIXES

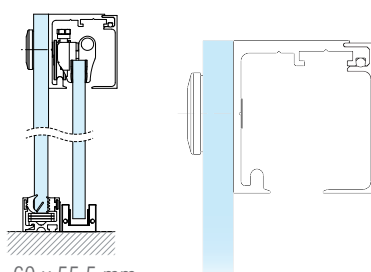
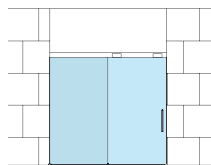
Sliding on Ceiling with Sidelight



72 x 69.5 mm

MONTAGE ENTRE MURS

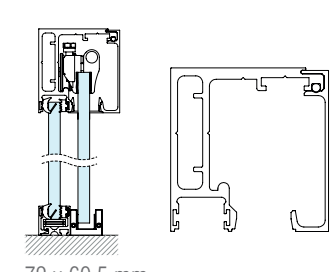
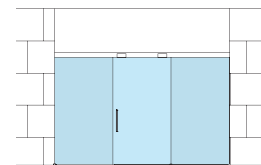
Installation with Supports on Wall



60 x 55.5 mm

MONTAGE ENTRE MURS AVEC VERRES FIXES

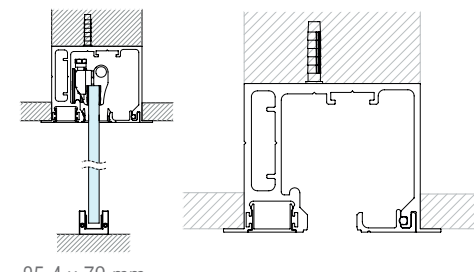
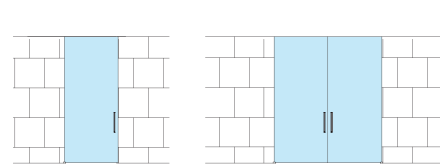
Installation with Supports on Wall



72 x 69.5 mm

MONTAGE EN FAUX PLAFOND

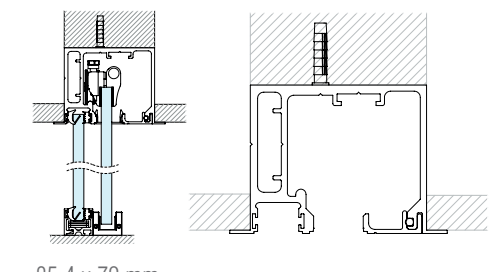
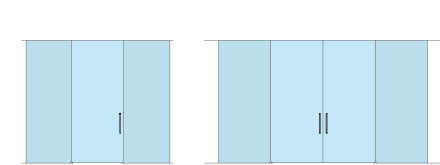
Sliding on False Ceiling



85,4 x 72 mm

MONTAGE EN FAUX PLAFOND AVEC VERRES FIXES

Sliding on False Ceiling with Sidelight



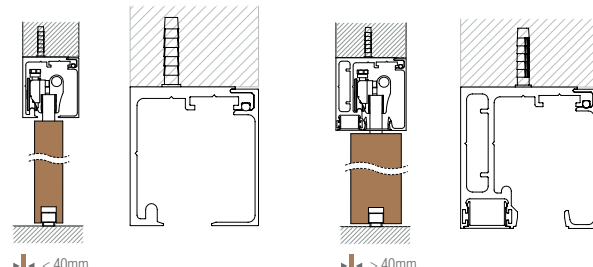
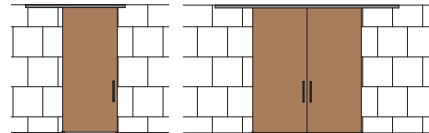
85,4 x 72 mm

Montages possibles pour porte en bois et caractéristiques techniques des profils

Wooden doors installation and profiles technical characteristics

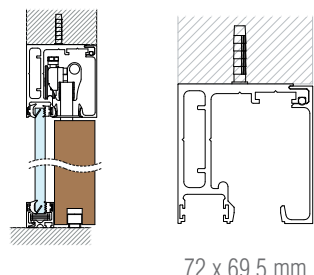
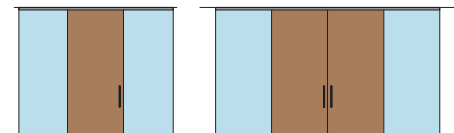
MONTAGE SUR PLAFOND

Sliding on Ceiling



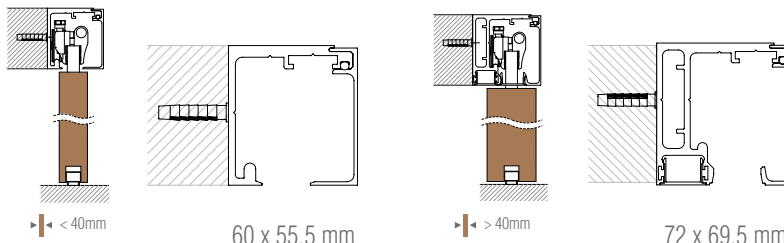
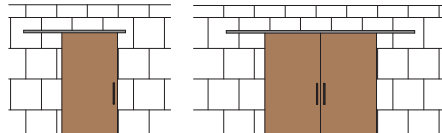
MONTAGE SUR PLAFOND AVEC VERRES FIXES

Sliding on Ceiling with Sidelight



MONTAGE SUR MUR

Sliding on Wall



Caractéristiques techniques

Technical features

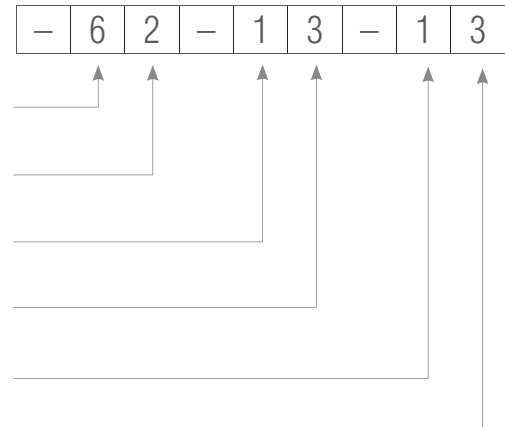
 POIDS MAX Weight	70kg par porte / for door 154lbs
 ÉPAISSEUR DE VERRE Glass thickness	8 ÷ 12 mm 5/16" to 1/2"
 ÉPAISSEUR DE BOIS Wooden door thickness	28 ÷ 50 mm 1 1/8" to 1 15/16"
 AJUSTEMENT DE LA HAUTEUR Height adjustment	6 mm 1/4"
 DISTANCE DU MUR Wall distance	19 mm 3/4"
 DISTANCE ENTRE LA PORTE ET LE VERRÉ FIXE Distance between door and sidelight	14.2 ÷ 16.2 mm 9/16" to 5/8"

 INSTALLATION SUR VERRÉ Glass installation	✓
 INSTALLATION EN FAUX PLAFOND False ceiling installation	✓
 INSTALLATION ENTRE MURS Installation between walls	✓

 SOFTCLOSE Soft close	Double / Double		
 LARGEUR MINIMALE (DOUBLE SOFTCLOSE) Minimum dimensions (double soft close)	660 mm 26"		
 DISPOSITIF DE RETENUE MÉCANIQUE Mechanical retainer	Double / Double		
 DIMENSION MINIMALE (DOUBLE DISPOSITIF) Minimum dimensions (double Retainer)	450 mm 17 11/16"		
 FINITIONS Finishes	02 Anodisé naturel Natural oxidized	05 Noir oxydé Black oxidized	13 Effet inox brossé similar PVD stainless steel



according to
EN1527



ENDURANCE (100.000 Cycles) Durability (100.000 Cycles)
POIDS DE LA PORTE (de 51 à 100 kg) Door mass (from 51 up to 100 kg)
SECURITÉ (Grade 1 pour tous les coulissants) Safety (All sliding must be grade 1)
RÉSISTANCE A LA CORROSION (Haute) Corrosion resistance (High resistance)
CATÉGORIE DE PORTE (Porte coulissante) Category of door (Sliding door)
EFFORT INITIAL MAXIMAL (40N) Initial friction maximum permitted value (40N)

Configurations des kits

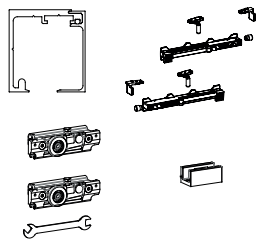
Configurations kit

KB070CS0/2

KB070CS0/3

avec double soft-close.

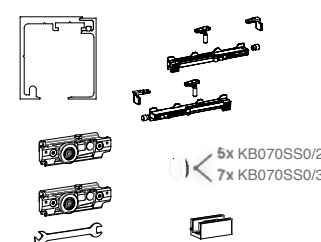
with double soft-close



KB070SS0/2

KB070SS0/3

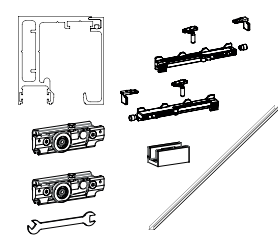
- Kit coulissant sur verre fixe avec double soft-close
- Sliding kit on fixed glass with double soft-close



KB070FS0/2

KB070FS0/3

- Kit coulissant sur plafond avec verres fixes et double soft close
- Fixed sliding ceiling kit with double soft-close

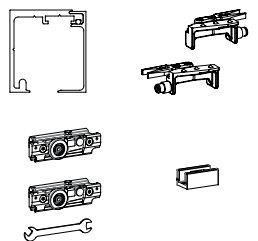


KB070CM0/2

KB070CM0/3

avec dispositif de retenue et arrêt mécanique

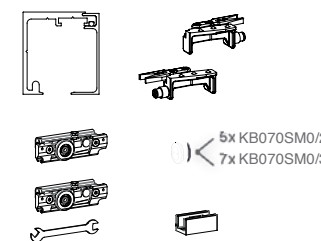
with retainer and mechanical stop



KB070SM0/2

KB070SM0/3

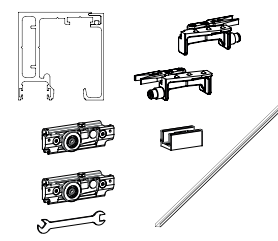
- Kit coulissant sur verres fixes avec dispositif de retenue et arrêt mécanique
- Sliding kit on fixed glass with retainer and mechanical stop



KB070FM0/2

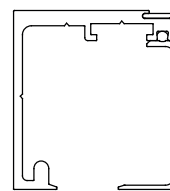
KB070FM0/3

- Kit coulissant plafond avec verres fixes avec dispositif de retenue et arrêt mécanique
- Sliding ceiling kit with fixed, with retainer and mechanical stop



Profiles

Profiles



- Profiles pour coulissant
- montage sur plafond/mur

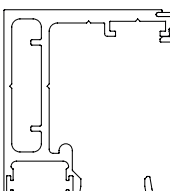
Egalement pour les portes en bois < 40mm

B110EK00/2 2 m

B110EK00/3 3 m

B110EK00/4 4 m

B110EK00/6 6 m



- Profiles pour coulissant
- montage au plafond avec verres fixes.
- montage au plafond avec fixation pour porte en bois

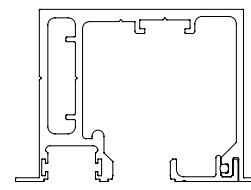
Egalement pour les portes en bois < 40mm

B110EK01/2 2 m

B110EK01/3 3 m

B110EK01/4 4 m

B110EK01/6 6 m



- Profiles pour coulissant
- montage en faux plafond
- montage en faux plafond avec verres fixes.

- Kit profiles for sliders
- fixed on false ceiling
- fixed on false ceiling with fixed glass

***B110EK02/2** 2 m

***B110EK02/3** 3 m

***B110EK02/4** 4 m

***B110EK02/6** 6 m

* Disponible en mars 2021 - Available from March 2021

Kit pince *Clamps kit*



B070EK10

- Kit avec pinces et clé
- Kit with Clamps and Key



B150EK3NN

- Kit avec stops mécaniques
- Kit with pair of mechanical stops

Min.450mm
Min. 17 11/16"



B070EK3SS

- Kit avec paire de Soft Close CPCS
- Kit with Soft Close CPCS pair

Min.650mm
Min. 25 9/16"

Bouchons *Caps*



B110EP73

- Paire de bouchons
- Pair of caps



B110EP74

- Paire de bouchons perforés
- Pair of perforated caps



B110EP75

- Paire de bouchons pour modèle avec verres fixes
- Pair of caps for model with side fixed glass



B110EP76

- Paire de bouchons pour modèle avec verres fixes
- Pair of caps for model with side fixed glass

Accessoires

Accessories

**B110EP64**

- Espaceur
- sans verre fixe
- Spacer for track
- without fixed glass

**B110EP77**

- Paire de supports latéraux
- Pair of side fittings

**B150EP48**

- Connecteur pour verre fixe
- Splice connector
for fixed glass

**BF50**

- Guide au sol
- Floor Guide

**B150EP85**

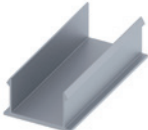
- Kit d'accessoires pour portes en bois
- Accessory kit for wooden doors

**BF70**

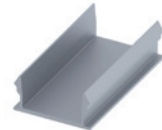
- Fixation du rail par point sur verre
- Fitting for securing track to glassbar

**B150EP27**

- Broche pour porte battante compatible Fluido+
- Spindle for swing doors,
to be applied to Fluido+ profiles

**B150EP45**

- Capot pour panneau fixe
- Cover fixed panel

**B150EP46**

- Capot pour porte
- Cover door side

FLUIDO+ 110

CARACTÉRISTIQUES *CHARACTERISTICS*

POIDS MAXIMUM PAR PORTE - WEIGHT FOR DOOR: 110kg

VERRE - GLASS: 10 12.76mm

BOIS - WOOD: 28 50mm

LONGUEUR DE RAIL - LENGTH: 2, 3, 4 & 6 mètres

TESTS *DURABILITY*

100.000 CYCLES - GRADO 6

FINITIONS *COLORS*





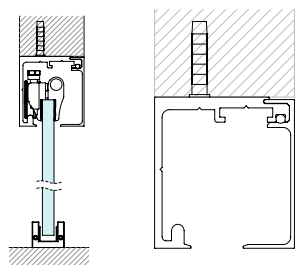
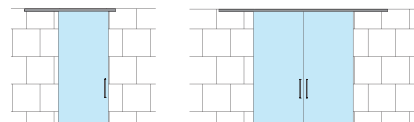
FLUIDO+ 110

Montages possibles pour porte en verre et caractéristiques techniques des profils

Glass doors installation and profiles technical characteristics

MONTAGE SUR PLAFOND

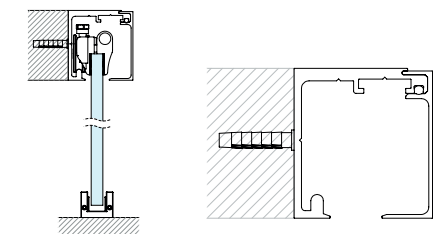
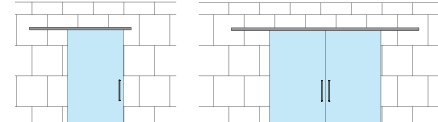
Sliding on Ceiling



60 x 55.5 mm

MONTAGE SUR MUR

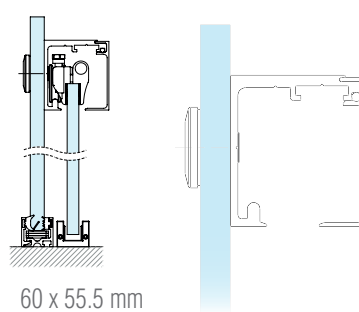
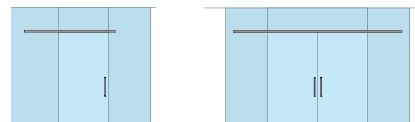
Sliding on Wall



60 x 55.5 mm

MONTAGE SUR VERRES FIXES

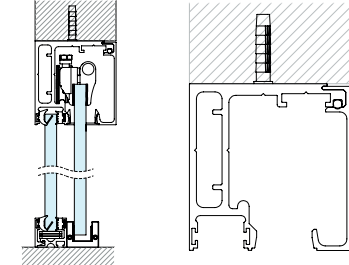
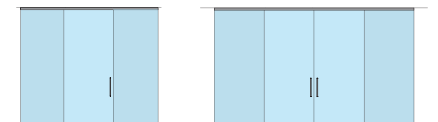
Sliding on Sidelight



60 x 55.5 mm

MONTAGE EN FAUX PLAFOND AVEC VERRES FIXES

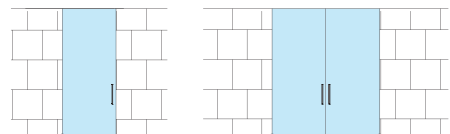
Sliding on Ceiling with Sidelight



72 x 69.5 mm

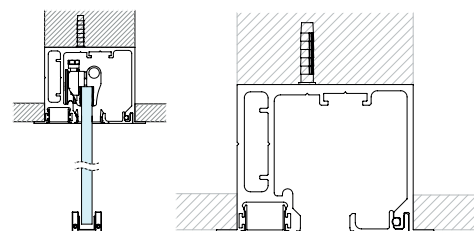
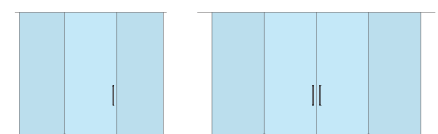
MONTAGE EN FAUX PLAFOND

Installation with Supports on Wall

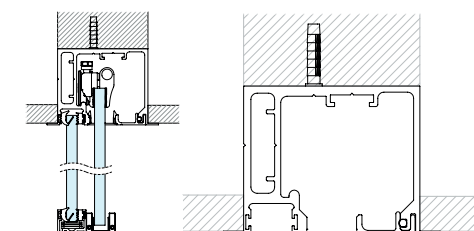


MONTAGE FAUX PLAFOND AVEC VERRES FIXES

Installation with Supports on Wall



85.4 x 72 mm



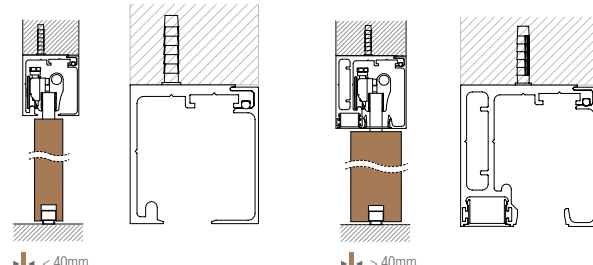
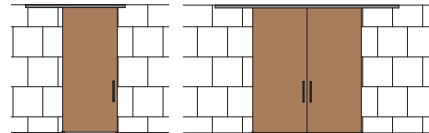
85.4 x 72 mm

Montages possibles pour porte en bois et caractéristiques techniques des profils

Wooden doors installation and profiles technical characteristics

MONTAGE SUR PLAFOND

Sliding on Ceiling



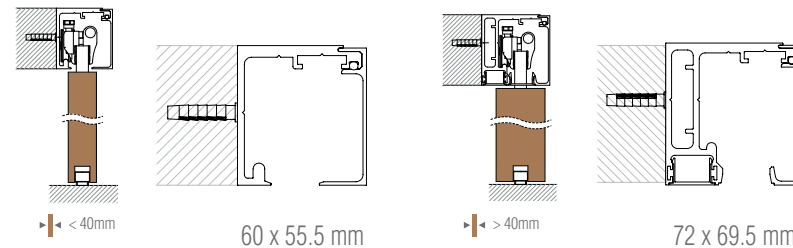
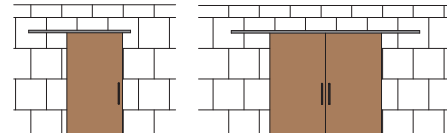
60 x 55.5 mm

> 40mm

72 x 69.5 mm

MONTAGE SUR MUR

Sliding on Wall



< 40mm

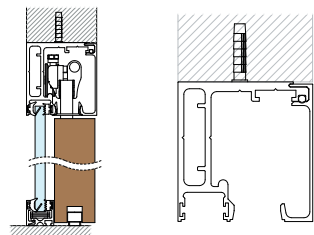
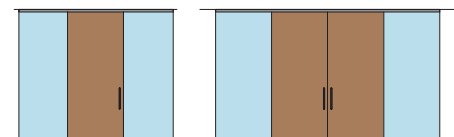
60 x 55.5 mm

> 40mm

72 x 69.5 mm

MONTAGE SUR PLAFOND AVEC VERRES FIXES

Sliding on Ceiling with Sidelight



72 x 69.5 mm



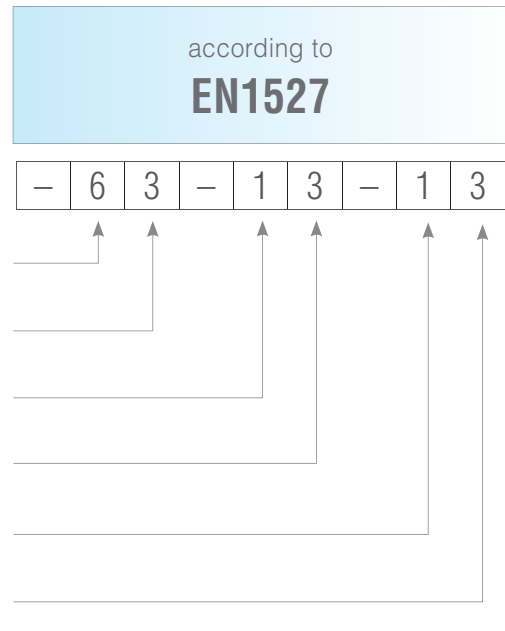
Caractéristiques techniques

Technical features

 PORTE MAX Weight	110kg per porta / for door 242lbs
 ÉPAISSEUR DE VERRE Glass thickness	10 ÷ 12.76 mm 3/8" to 1/2"
 ÉPAISSEUR DE BOIS Wooden door thickness	28 ÷ 50 mm 1 1/8" to 1 15/16"
 AJUSTEMENT DE LA HAUTEUR Height adjustment	6 mm 1/4"
 DISTANCE DU MUR Wall distance	20 mm 13/16"
 DISTANCE ENTRE LA PORTE ET LE VERRE FIXE Distance between door and sidelight	14.8 ÷ 16.2 mm 9/16" to 5/8"

 INSTALLATION SUR VERRE Glass installation	✓
 INSTALLATION EN FAUX PLAFOND False ceiling installation	✓
 INSTALLATION ENTRE MURS Intallation between walls	✓

 SOFTCLOSE Soft close	Double / Double
 LARGEUR MINIMALE (DOUBLE SOFTCLOSE) Minimum dimensions (double soft close)	922 mm 36 1/4"
 ANTICHOC Antishock	Double / Double
 DIMENSION MINIMALE (double antichoc) Minimum dimensions (double antishock)	700 mm 27 9/16"
 DISPOSITIF DE RETENUE MÉCANIQUE Mechanical retainer	Double / Double
 DIMENSION MINIMALE (DOUBLE DISPOSITIF) Minimum dimensions (double Retainer)	700 mm 27 9/16"
 FINITIONS Finishes	02 Anodisé naturel Natural oxidized 05 Noir oxydé Black oxidized 13 Effet inox brossé similar PVD stainless steel



Configurations des kits

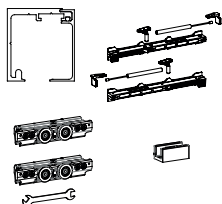
Configurations kit

KB110CS0/2

KB110CS0/3

avec double soft-close.

with double soft-close

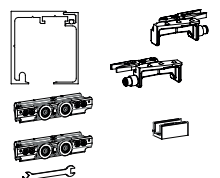


KB110CM0/2

KB110CM0/3

avec dispositif de retenue et arrêt mécanique.

with retainer and mechanical stop

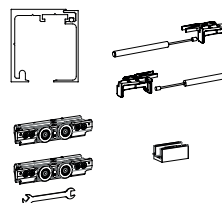


KB110CA0/2

KB110CA0/3

avec dispositif de retenue et antichoc.

with retainer and Antishock

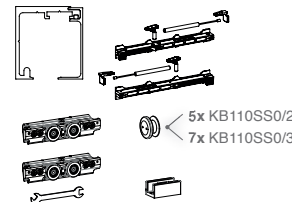


KB110SS0/2

KB110SS0/3

- Kit coulissant sur verre fixe avec double soft-close.

- Sliding kit on fixed glass with double soft-close.

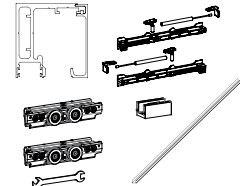


KB110FS0/2

KB110FS0/3

- Kit coulissant sur plafond avec verres fixe et double soft close.

- Fixed sliding ceiling kit with double soft-close

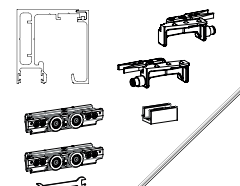


KB110FM0/2

KB110FM0/3

- Kit coulissant sur plafond avec dispositif de retenue et arrêt mécanique.

- Sliding ceiling kit with fixed, with retainer and mechanical stop

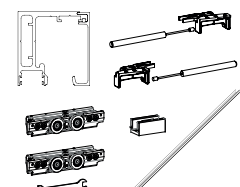


KB110FA0/2

KB110FA0/3

- Kit coulissant sur plafond avec dispositif de retenue et antichoc.

- Sliding ceiling kit with fixed, with retainer and Antishock



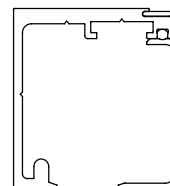
Profiles

Profiles

- Profiles pour coulissant

- montage sur plafond/mur

Egalement pour les portes en bois < 40mm



B110EK00/2 2 m

B110EK00/3 3 m

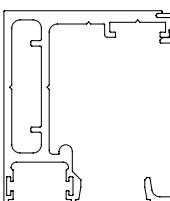
B110EK00/4 4 m

B110EK00/6 6 m

- Profiles for sliders

- fixed on ceiling/wall.

Anche per porte in legno < 40mm



B110EK01/2 2 m

B110EK01/3 3 m

B110EK01/4 4 m

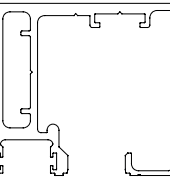
B110EK01/6 6 m

- Profiles pour coulissant

- montage au plafond avec verres fixes.

montage au plafond avec fixation pour porte en bois

Egalement pour les portes en bois < 40mm



***B110EK02/2** 2 m

***B110EK02/3** 3 m

***B110EK02/4** 4 m

***B110EK02/6** 6 m

* Disponible en mars 2021 - Available from March 2021

Kit pince

Clamps kit



B110EK10

- Kit avec pinces et clés
- Kit with Clamps and Key

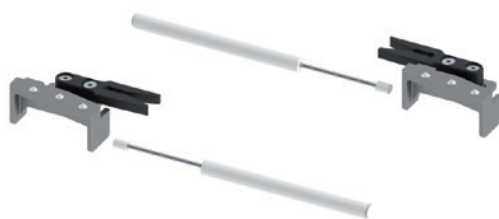
Min. 700mm
Min. 27 9/16"



B150EK3NN

- Kit avec stops mécaniques
- Kit with pair of mechanical stops

Min. 700mm
Min. 27 9/16"



B150EK3AA

- Kit avec paire de butées mécaniques et fonction anti-choc
- Kit with pair of mechanical stops and anti-shock feature

Min. 700mm
Min. 27 9/16"



B110EK3SS

- Kit avec paire de Soft Close CPCS
- Kit with Soft Close CPCS pair

Min. 922mm
Min. 36 1/4"

Bouchons

Caps



B110EP73

- Paire de bouchons
- Pair of caps



B110EP74

- Paire de bouchons perforés
- Pair of perforated caps



B110EP75

- Paire de bouchons pour modèle avec verres fixes
- Pair of caps for model with side fixed glass



B110EP76

- Paire de bouchons pour modèle avec verres fixes
- Pair of perforated caps for model with side fixed glass

Accessoires

Accessories

**B110EP64**

- Espaceur
- sans verre fixe
- Spacer for track
- without fixed glass

**B110EP77**

- Paire de supports latéraux
- Pair of side fittings

**B150EP48**

- Connecteur pour verre fixe
- Splice connector for fixed glass

**BF50**

- Guide au sol
- Floor Guide

**B150EP85**

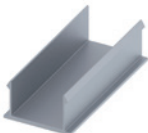
- Kit d'accessoires pour porte en bois
- Accessory kit for wooden doors

**BF70**

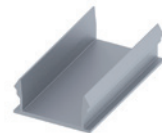
- Fixation du rail par point sur verre
- Fitting for securing track to glassbar

**B150EP27**

- Broche pour porte battante compatible Fluido+
- Spindle for swing doors, to be applied to Fluido+ profiles

**B150EP45**

- Capot pour panneau fixe
- Cover fixed panel

**B150EP46**

- Capot pour porte
- Cover door side

FLUIDO+ 150

CARACTERISTIQUES *CHARACTERISTICS*

POIDS MAXIMUM PAR PORTE - WEIGHT FOR DOOR: 150kg

VERRE - GLASS: 10 14mm

BOIS - WOOD: 28 50mm

LONGUEUR - LENGTH: 2, 3, 3.2, 4 & 6 mètres

TESTS *DURABILITY*

100.000 CYCLES - GRADO 6

FINITIONS *COLORS*





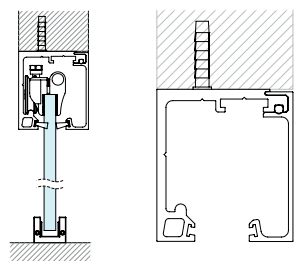
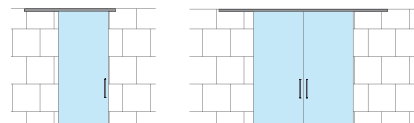
FLUIDO+ 150

Montages possibles pour porte en verre et caractéristiques techniques des profils

Glass doors installation and profiles technical characteristics

MONTAGE SUR PLAFOND

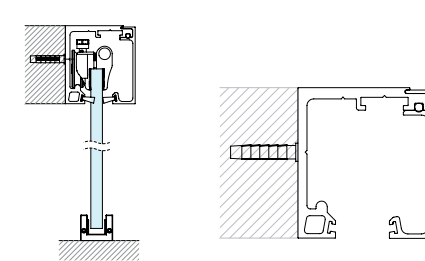
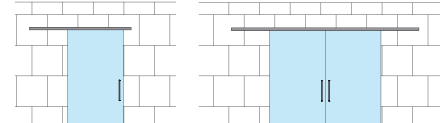
Sliding on Ceiling



67 x 60 mm

MONTAGE SUR MUR

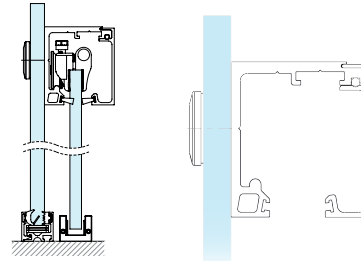
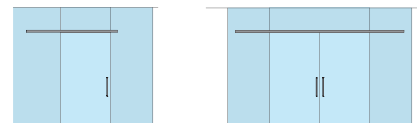
Sliding on Wall



67 x 60 mm

MONTAGE SUR VERRES FIXES

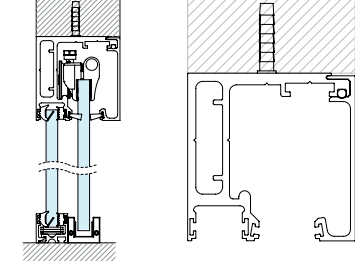
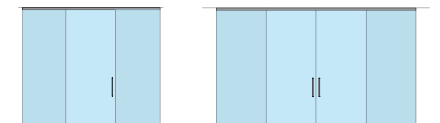
Sliding on Sidelight



67 x 60 mm

MONTAGE EN FAUX PLAFOND AVEC VERRES FIXES

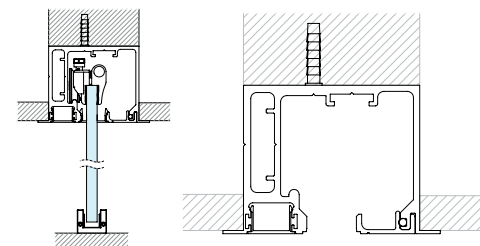
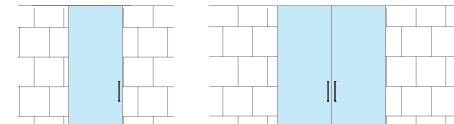
Sliding on Ceiling with Sidelight



72 x 72 mm

MONTAGE EN FAUX PLAFOND

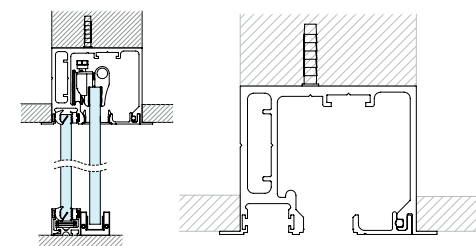
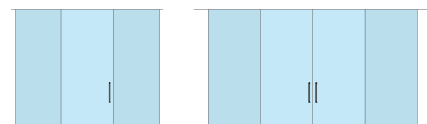
Sliding on False Ceiling



85,4 x 72 mm

MONTAGE EN FAUX PLAFOND AVEC VERRES FIXES

Sliding on False Ceiling with Sidelight



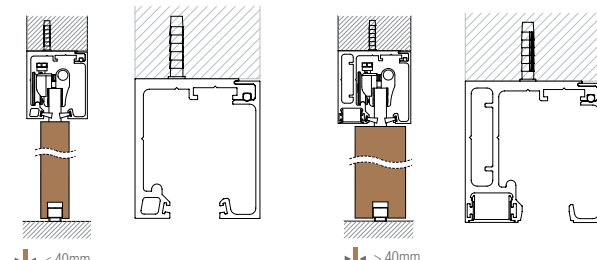
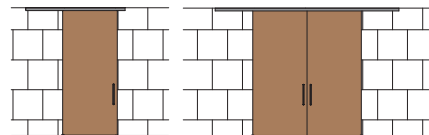
85,4 x 72 mm

Montages possibles pour porte en bois et caractéristiques techniques des profils

Wooden doors installation and profiles technical characteristics

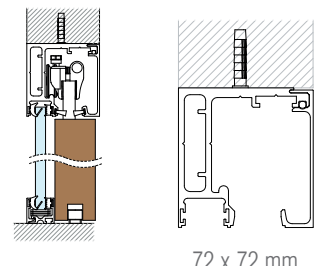
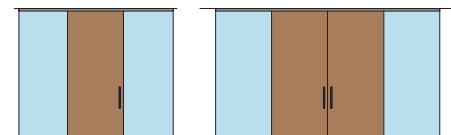
MONTAGE SUR PLAFOND

Sliding on Ceiling



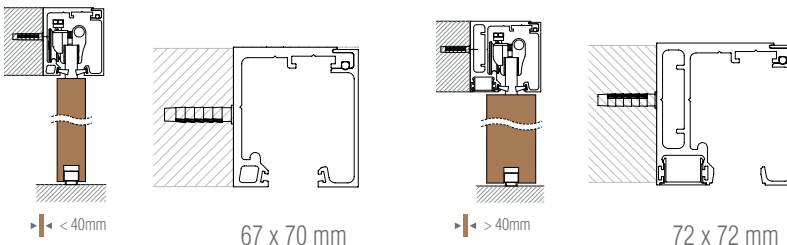
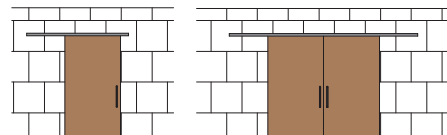
MONTAGE SUR PLAFOND AVEC VERRES FIXES

Sliding on Ceiling with Sidelight



MONTAGE SUR MUR

Sliding on Wall



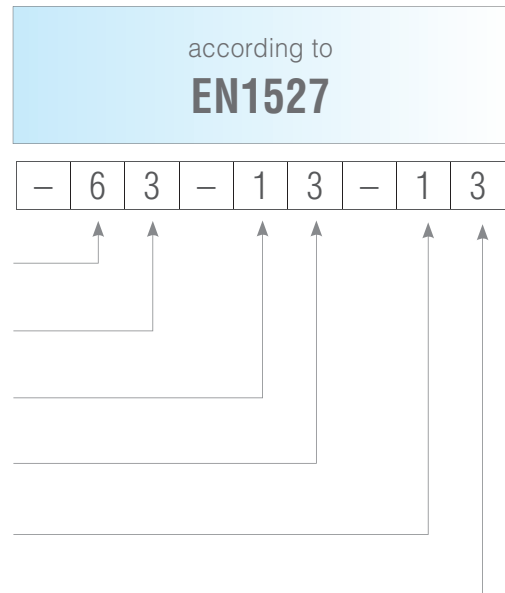
Caractéristiques techniques

Technical features

 POIDS MAX Weight	150kg par porte / for door 330lbs
 ÉPAISSEUR DE VERRE Glass thickness	10 ÷ 12.76 mm 3/8" to 1/2"
 ÉPAISSEUR DE BOIS Wooden door thickness	28 ÷ 50 mm 1 1/8" to 1 15/16"
 AJUSTEMENT DE LA HAUTEUR Height adjustment	6 mm 1/4"
 DISTANCE DU MUR Wall distance	20 mm 13/16"
 DISTANCE ENTRE LA PORTE ET LE VERRE FIXE Distance between door and sidelight	14.8 ÷ 16.2 mm 9/16" to 5/8"

 INSTALLATION SUR VERRE Glass installation	✓
 INSTALLATION EN FAUX PLAFOND False ceiling installation	✓
 INSTALLATION ENTRE MURS Intallation between walls	✓

 SOFTCLOSE Soft close	Double / Double
 LARGEUR MINIMALE (DOUBLE SOFTCLOSE) Minimum dimensions (double soft close)	1014 mm 39 3/4"
 ANTICHOC Antishock	Double / Double
 DIMENSION MINIMALE (DOUBLE ANTICHOC) Minimum dimensions (double antishock)	800 mm 31 1/2"
 DISPOSITIF DE RETENUE MÉCANIQUE Mechanical retainer	Double / Double
 DIMENSION MINIMALE (DOUBLE DISPOSITIF) Minimum dimensions (double Retainer)	800 mm 31 1/2"
 FINITIONS Finishes	02 Anodisé naturel Natural oxidized 05 Noir oxydé Black oxidized 13 Effet inox brossé similar PVD stainless steel

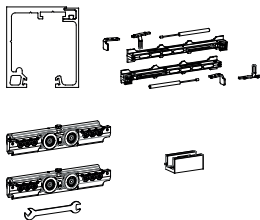


Configurations des kits

Configurations kit

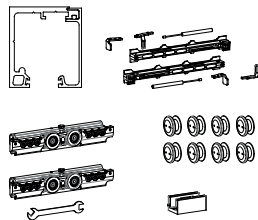
KB150CS0/3.2

- Kit coulissant mur / plafond avec double soft-close.
- Sliding wall / ceiling kit with double soft-close



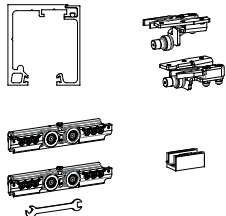
KB150SS0/3.2

- Kit coulissant sur verre fixe avec double soft-close.
- Sliding kit on fixed glass with double soft-close



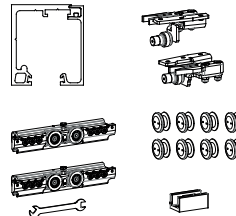
KB150CM0/3.2

- Kit coulissant mur / plafond avec retenues et arrêts mécanique.
- Sliding wall / ceiling kit with retainer and mechanical stop



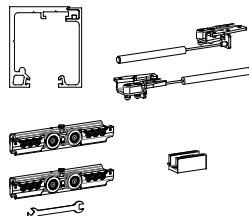
KB150SM0/3.2

- Kit coulissant sur verre fixe avec retenues et arrêts mécaniques.
- Sliding kit on fixed glass with retainer and mechanical stop



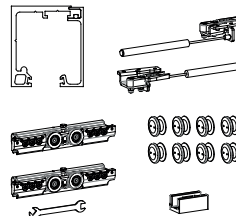
KB150CA0/3.2

- Kit coulissant mur / plafond avec retenues et antichoc.
- Sliding wall / ceiling kit with retainer and Antishock



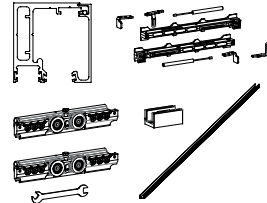
KB150SA0/3.2

- Kit coulissant sur verre fixe avec retenues et antichoc.
- Sliding kit on fixed glass with retainer and Antishock



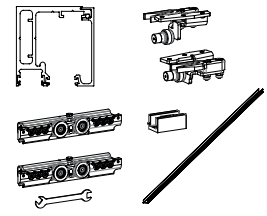
KB150FS0/3.2

- Kit coulissant sur plafond avec verres fixe et double soft close.
- Fixed sliding ceiling kit with double soft close



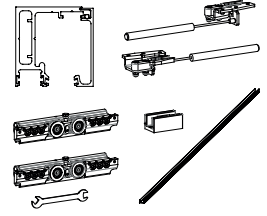
KB150FM0/3.2

- Kit coulissant sur plafond avec verres fixe et arrêts mécaniques.
- Sliding ceiling kit with fixed, with retainer and mechanical stop



KB150FA0/3.2

- Kit coulissant sur plafond verres fixes avec retenues et antichoc.
- Sliding ceiling kit with fixed, with retainer and Antishock

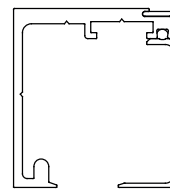


Profiles

Profiles

B110EK00/2

2 m



- Profiles pour coulissant
- montage sur plafond/mur
- Egalement pour les portes en bois < 40mm

B110EK00/3

3 m

B110EK00/4

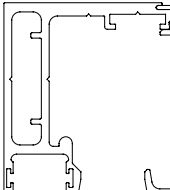
4 m

B110EK00/6

6 m

B110EK01/2

2 m



- Profiles pour coulissant
- montage au plafond avec verres fixes.
- montage au plafond avec fixation pour porte en bois**

Egalement pour les portes en bois < 40mm

B110EK01/3

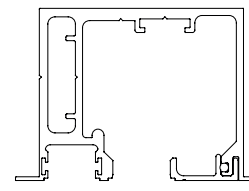
3 m

B110EK01/4

4 m

B110EK01/6

6 m



- Profiles pour coulissant
- montage au plafonds
- montage au plafonds avec verre fixe.

* B110EK02/2

2 m

* B110EK02/3

3 m

* B110EK02/4

4 m

* B110EK02/6

6 m

* Disponible en mars 2021 - Available from March 2021

FLUIDO+ 150

Kit pince

Clamps kit



B150EK10

- Kit avec pinces et clé
- Kit with Clamps and Key

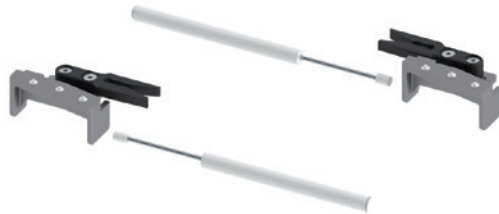
Min. 700mm
Min. 27 9/16"



B150EK3NN

- Kit avec stops mécaniques
- Kit with pair of mechanical stops

Min. 700mm
Min. 27 9/16"



B150EK3AA

- Kit avec stops mécaniques + antichoc
- Kit with pair of mechanical stops and anti-shock feature

Min. 700mm
Min. 27 9/16"



B150EK3SS

- Kit avec paire de Soft Close CPCS
- Kit with Soft Close CPCS pair

Min. 922mm
Min. 36 1/4"

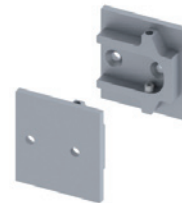
Bouchons

Caps



B150EP73

- Paire de bouchons
- Pair of caps



B150EP74

- Paire de bouchons perforés
- Pair of perforated caps



B150EP75

- Paire de bouchons pour modèle avec verres fixes
- Pair of caps for model with side fixed glass



B150EP76

- Paire de bouchons pour modèle avec verres fixes
- Pair of perforated caps for model with side fixed glass

Accessoires

Accessories

**B150EP64**

- Espaceur
- sans verre fixe
- Spacer for track
- without fixed glass

**B150EP65**

- Espaceur
- sans verre fixe
- Spacer for track
- without fixed glass

**B150EP77**

- Paire de supports latéraux
- Pair of side fittings

**B150EP48**

- Connecteur pour verre fixe
- Splice connector
for fixed glass

**B150EP85**

- Kit d'accessoires pour porte en bois
- Accessory kit for wooden doors

**BF70**

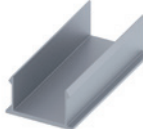
- Fixation du rail par point sur verre
- Fitting for securing track to glassbar

**B150EP27**

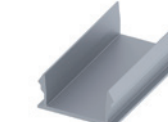
- Broche pour porte battante compatible Fluido+
- Spindle for swing doors,
to be applied to Fluido+ profiles

**BF50**

- Guide au sol
- Floor Guide

**B150EP45**

- Capot pour panneau fixe
- Cover fixed panel

**B150EP46**

- Capot pour porte
- Cover door side

**SPZ-FP**

- Joint à brossé
- Fabric brush seal

**SPZ-FPBL**

FLUIDO+

Systèmes coulissants invisibles et compacts

Fluido+ 70, 110 et 150 sont nos derniers systèmes coulissants compacts pour portes en verre trempé. Les murs sombres appartiennent au passé : les besoins modernes sont la clarté et les grands espaces. La mécanique résistante des systèmes Fluido+ se marie parfaitement avec leur design moderne, permettant sécurité, intimité et luminosité. Conçus pour répondre aux besoins du marché, ils conviennent aux installations au mur, au plafond et en faux plafond. Dans la version faux plafond, le mécanisme coulissant est complètement caché.

Caractéristiques:

- Nouveau système de fermeture progressive CPCS;
- Antichoc disponible ;
- Réglage frontal de la porte simple et rapide ;
- Capacité jusqu'à 150 kg ;
- Accouplement rapide du rail coulissant et du couvercle ;
- Disponible pour les portes en bois.

FLUIDO+

Unsichtbare und kompakte Schiebesysteme

Fluido+ 70, 110 and 150 are our latest compact sliding systems for tempered glass doors. Dark walls are a thing of the past: modern needs are lightness and large spaces. The resistant mechanics of the Fluido+ systems blend perfectly with their modern design, allowing security, privacy and brightness. Designed to meet the needs of the market, they are suitable for wall, ceiling and false ceiling installations. In the false ceiling version, the sliding mechanism is completely hidden.

Characteristics:

- New CPCS progressive closing system;
- Shock-proof available;
- Simple and quick front door adjustment;
- Capacity up to 150 kg;
- Quick coupling of sliding rail and cover ;
- Available for wooden doors.



We Build the Invisible

Colcom Group S.p.A.

Tel. (+39)0302532008 - (+39)0302530289

Fax. (+39)0302534707

colcomgroup.it

Via degli Artigiani, n° 56 int.1 - 25075 Nave (Brescia) - Italy

We Build the Invisible

