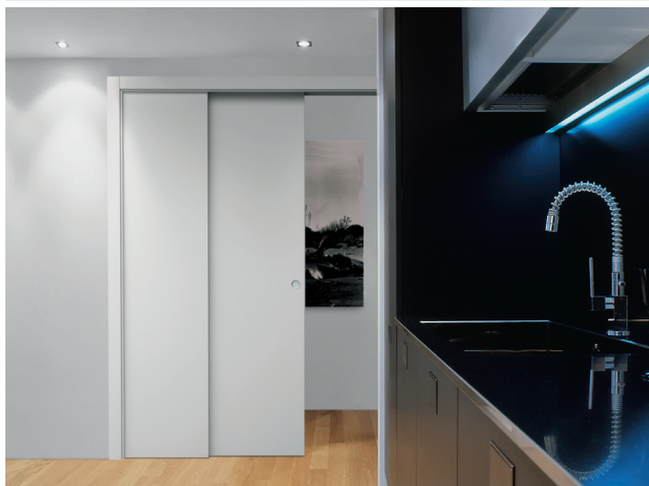




**PLAQUES DE PLÂTRE**

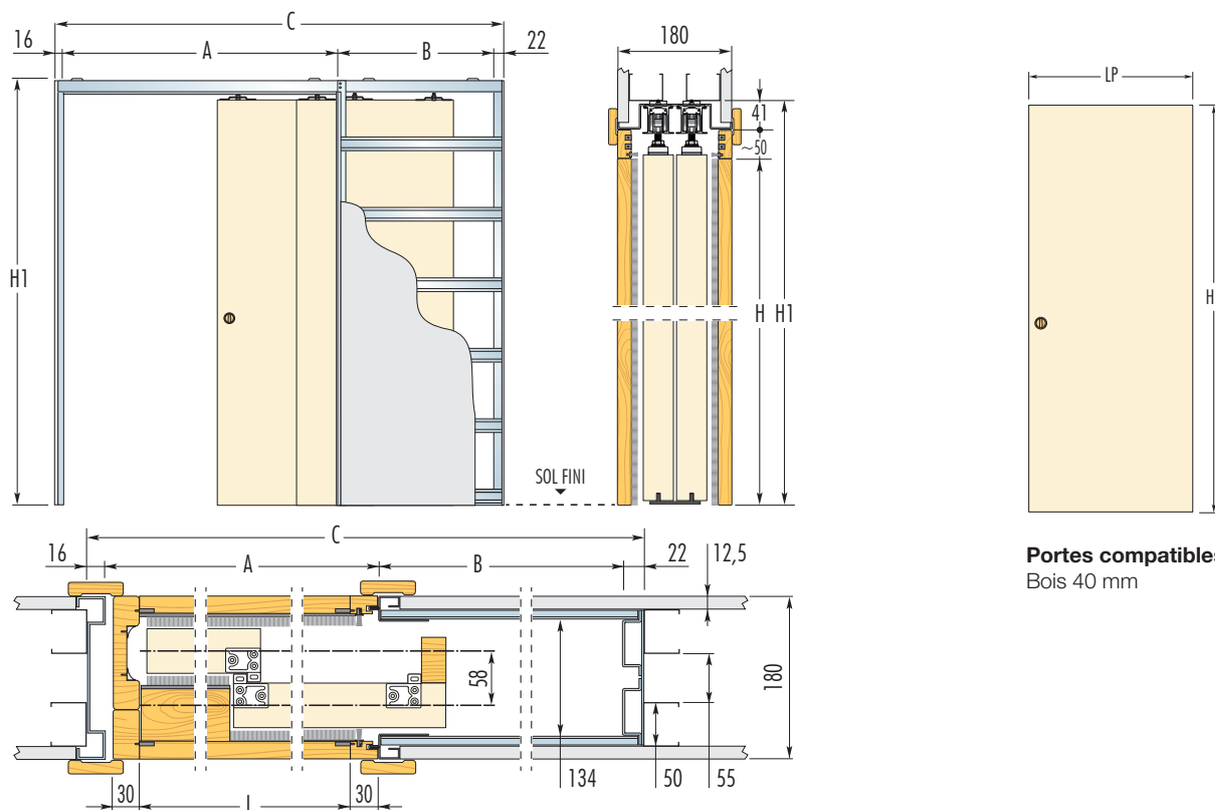


**Châssis pour deux vantaux parallèles**

TÉLESCOPIQUE permet de faire coulisser deux vantaux parallèles dans un même coffre. Ce châssis offre une large ouverture de passage avec un encombrement réduit.

**Accessoires compatibles**

- Synchronisation
- Profil Security



**Portes compatibles :**  
Bois 40 mm

**PLAQUES DE PLÂTRE**

**180 mm**

**DIMENSIONS STANDARD**

CLOISON : OSSATURE 2x50 + 1 PLAQUE PAR FACE

LUMIÈRE DE PASSAGE L x H	ENCOMBREMENT C x H1	PANNEAU DE PORTE		NOTE	
		A	B	LP	HP
1135 x 2010/2110	1853 x 2100/2200	1190	625	630	2015/2115
1335 x 2010/2110	2153 x 2100/2200	1390	725	730	2015/2115
1535 x 2010/2110	2453 x 2100/2200	1590	825	830	2015/2115
1735 x 2010/2110	2753 x 2100/2200	1790	925	930	2015/2115
1935 x 2010/2110	3053 x 2100/2200	1990	1025	1030	2015/2115
2135 x 2010/2110	3353 x 2100/2200	2190	1125	1130	2015/2115
2335 x 2010/2110	3653 x 2100/2200	2390	1225	1230	2015/2115

**Hauteur :** hors-standard de 1000 à 2600 mm de hauteur de porte.  
**Largeur :** standard uniquement.

- Avertissement**
- ▶ Épaisseur maximale du panneau de porte : 40 mm (y compris les moulures ou grilles de fixation du vitrage éventuelles).
  - ▶ Poids maximum de la porte : 100 kg (150 kg sur demande).
  - ▶ En position ouverte, un panneau de porte reste toujours saillant du coffre.

Mesures exprimées en mm