

<b>BON DE COMMANDE TST40</b>	No. de commande	Date
------------------------------	-----------------	------

Client
Responsable

Adresse de livraison
Date de livraison

**Usinage pour paumelle**

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Basys PIVOTA DX 42 3-D     | <input type="checkbox"/> Simonswerk TECTUS TE 240 3D |
| <input type="checkbox"/> Basys PIVOTA DX 43 3-D     |  |
| <input type="checkbox"/> Ceam 1129 / 1329           |  |
| <input type="checkbox"/> Krona Koblenz KUBICA K2460 | <input type="checkbox"/> Ou autre                    |

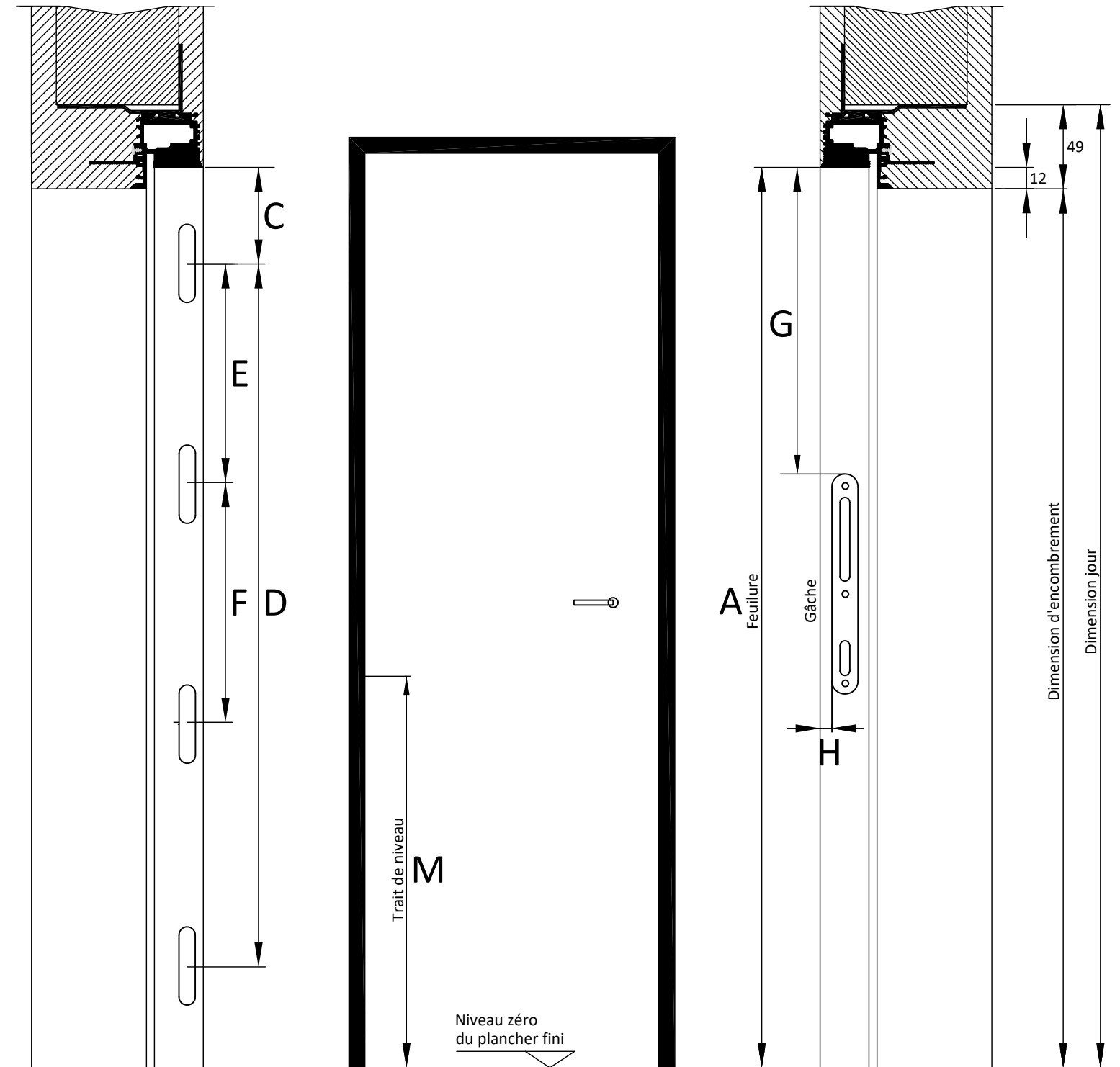
**Usinage pour gâche**

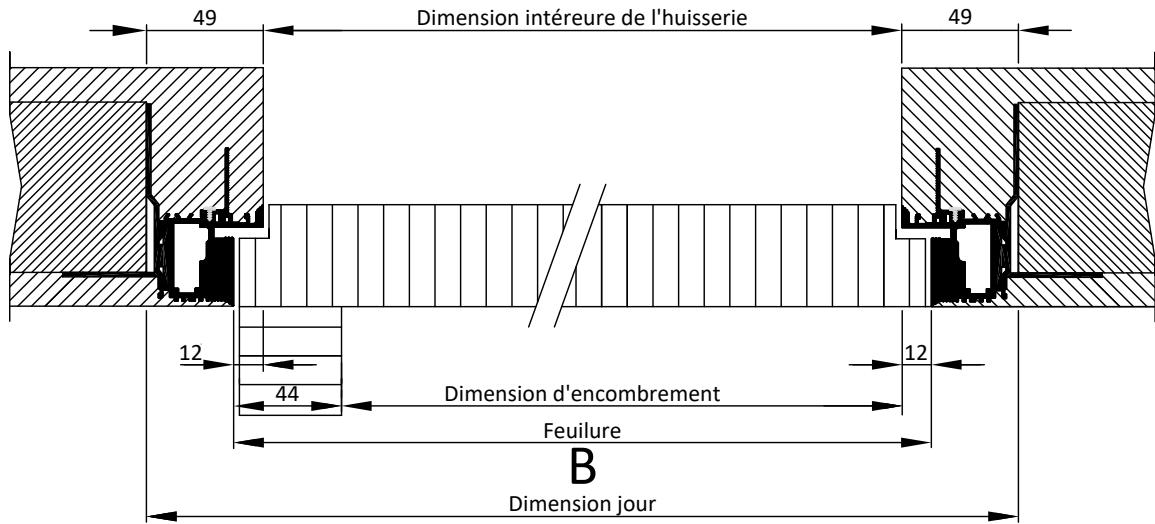
- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> AGB MINIMAL B01402.05.XX    | <input type="checkbox"/> Dormakaba SB12/MAG/VAR/DS |
| <input type="checkbox"/> AGB ALUTOP XT B02402.09.XX  | <input type="checkbox"/> KfV FSS 116-200-20HR      |
| <input type="checkbox"/> Bonaiti G992                | <input type="checkbox"/> KfV FSS 116-245-18HR      |
| <input type="checkbox"/> Dormakaba SB/MAG/210.20.2,0 | <input type="checkbox"/> Ou autre                  |

**Usinage pour ferme-portes**      **Usinage pour plinthe affleurante**

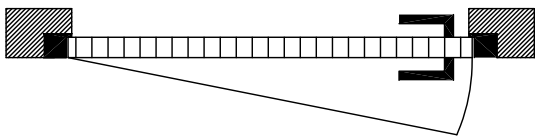
- |  |                              |                              |
|--|------------------------------|------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Athmer PORTI 5371 | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non |
|--|------------------------------|------------------------------|

Pos.	Numéro d'article	Quantité	Feuillure A	Feuillure B	Dim. paumelle C (1)	Dim. paumelle D (2)	Dim. paumelle E (3)	Dim. paumelle F (4)	Hauteur gâche G	Gâche décalée H	Trait de niveau M	Sens ouverture L/R/O/P
1												
2												
3												
4												
5												
6												

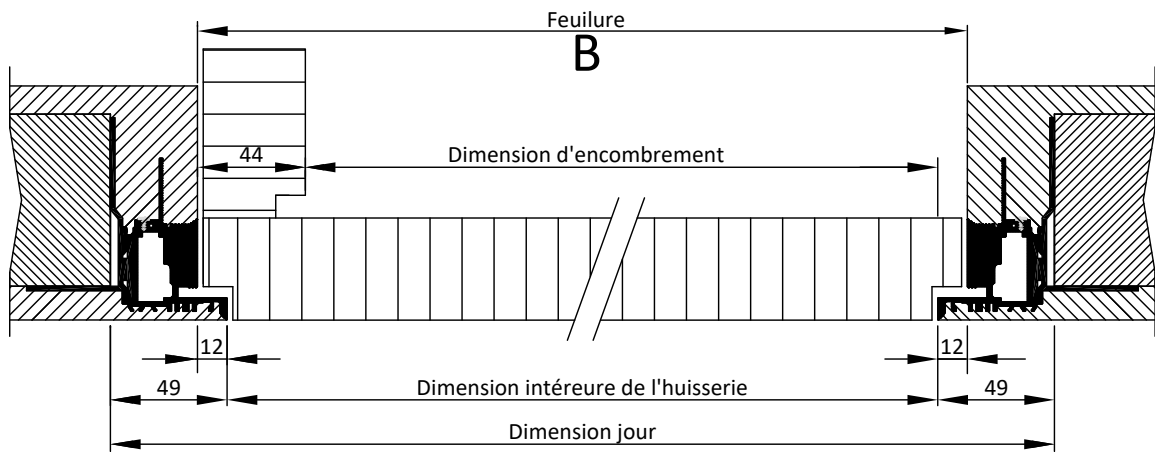
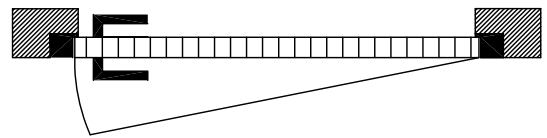




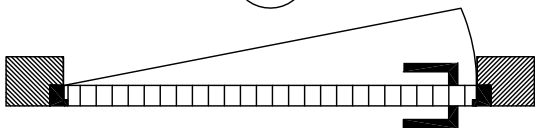
Sens ouverture **(L)**



**(R)** Sens ouverture



Sens ouverture **(O)**



**(P)** Sens ouverture

