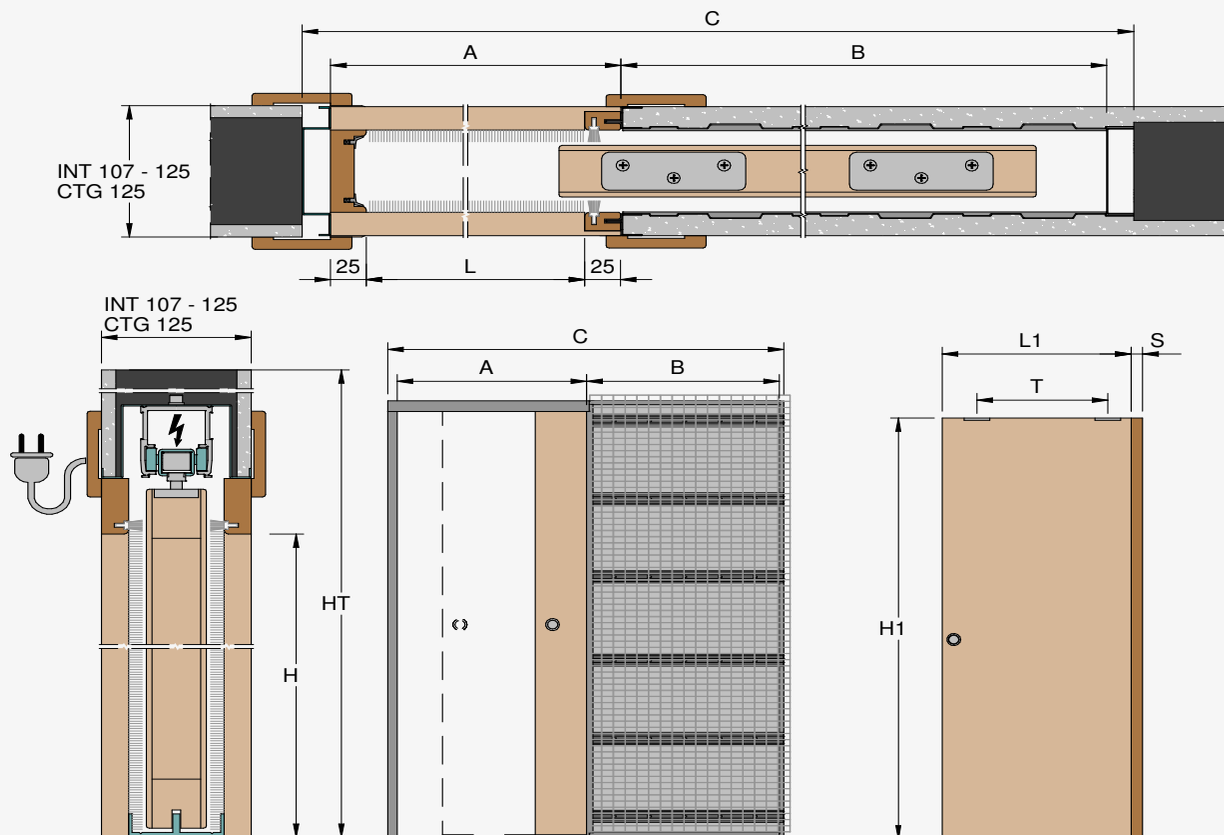




# Evolution Motorised

PLASTER / ENDUIT : EVSI.MO  
PLASTERBOARD / PLAQUE DE PLÂTRE: EVSC.MO

TECHNICAL SHEET / FICHE TECHNIQUE

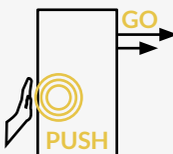


PASSAGE SIZE OUVERTURE DE PASSAGE		DOOR SIZE PORTE		B	C	HT
870		930		920	1890	
995	2110÷2710	1030	2115÷2715	1045	2140	2210÷2810
1120		1150		1170	2390	

## OPENING MECHANISM PUSH&GO MECANISME D'OUVERTURE PUSH & GO

The door can be operated by a light push towards the opening direction and it shall close again automatically. The "open time interval" can be set according to need. For different operations please visit the accessories section.

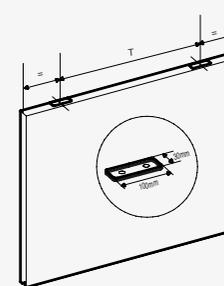
La porte peut être actionnée par une légère poussée dans le sens de l'ouverture et doit se refermer automatiquement. "L'intervalle de temps d'ouverture" peut être défini en fonction des besoins. Pour différentes opérations, veuillez visiter la section accessoires



## INTERAXIS DRILLING PLATES PLAQUES DE FORAGE INTERAXIS

L= Passage opening in width / Ouverture de passage en largeur  
T= interaxis drilling plates for installation of the plug&play feature.  
Plaques de forage interaxis.  
Pour l'installation de la fonctionnalité plug & play.

L	T
870	575
995	700
1120	825



## FEASIBLE DIMENSIONS MESURES RÉALISABLES

**WIDTH / LARGEUR**  
L=870/995/1120 mm

**HEIGHT / HAUTEUR**  
H from/de 1000 to/à 2700 mm



## NUMBER OF PARCELS NOMBRE DE COLIS

