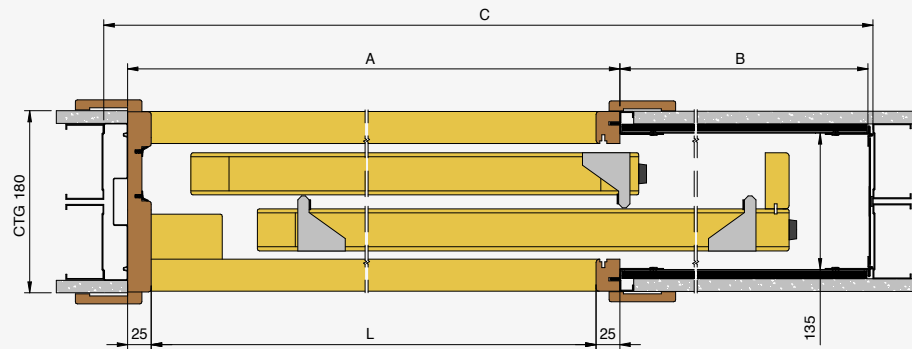




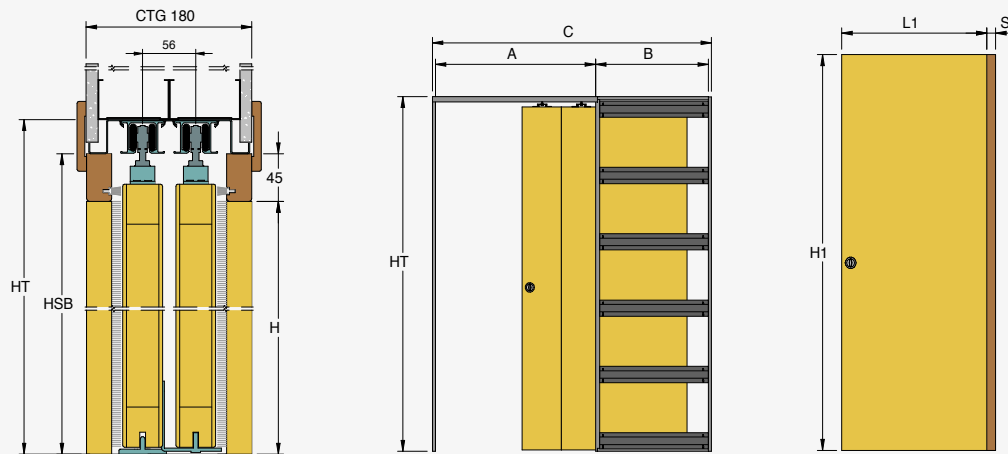
# Evokit Staffetta

PLASTERBOARD / PLAQUE DE PLÂTRE: STDC

TECHNICAL SHEET / FICHE TECHNIQUE



✘ ✘ The panels protrude from the frames  
Les panneaux restent en saillie des montants



PASSAGE SIZE OUVERTURE DE PASSAGE		DOOR SIZE PORTE		C	HT
2300		615 ÷ 640		3640	
2700		715 ÷ 740		4240	
3100	2000/2100	815 ÷ 840	2010/2020	4840	2080/2180
3500	2020/2030	915 ÷ 940	2030/2040	5440	2100/2110
3900	2100	1015 ÷ 1040	2110	6040	2180
4300		1115 ÷ 1140		6640	
4700		1215 ÷ 1240		7240	

For different size requirements please contact the technical department to check feasibility: tecnico@ermetika.it

Pour les cadres avec des dimensions de largeur et de hauteur différentes de celles indiquées dans le tableau, demandez au bureau technique la faisabilité: tecnico@ermetika.it

## NOTE / REMARQUE

Non compatible with full glass doors  
Non compatible avec les portes vitrées



### FEASIBLE DIMENSIONS MESURES RÉALISABLES

#### WIDTH / LARGEUR

L from/de 2300 to/à 4700 mm

#### HEIGHT / HAUTEUR

H from/de 1000 to/à 2700 mm



### FORMULAS TO CALCULATE DIMENSION CALCUL DE L'ENCOMBREMENT

#### WIDTH / LARGEUR

L x 1,5 + 190 mm

#### HEIGHT / HAUTEUR

H + 80 mm

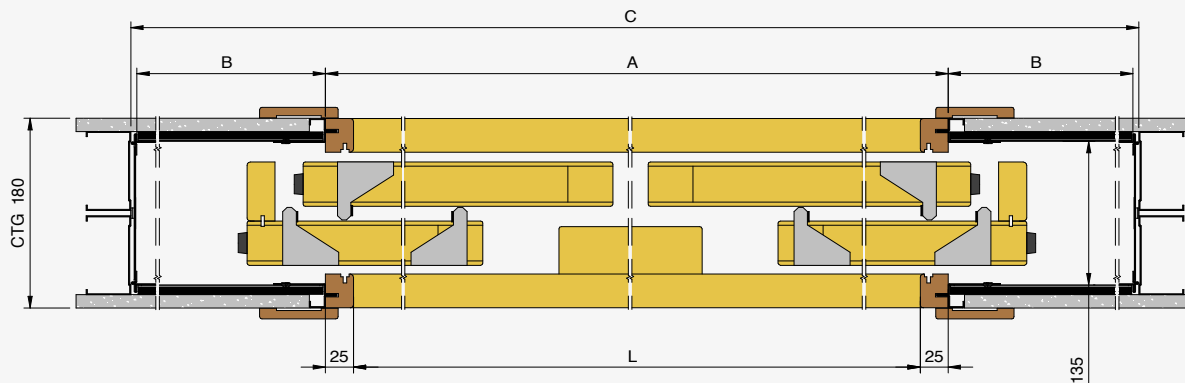
FINISHED WALL MUR FINI	INTERNAL CAVITY ÉPAISSEUR CAISSON	BRICK BRIQUE STUDWORK OSSATURE	DOOR PANEL PANNEAU DE PORTE
PLASTERBOARD / PLAQUES DE PLÂTRE			
180	135	150	42

**ATTENTION** Do not install doors with different thickness from the one expressed in the table  
**ATTENTION** Ne pas installer des portes d'épaisseur différente de celle indiquée dans le tableau

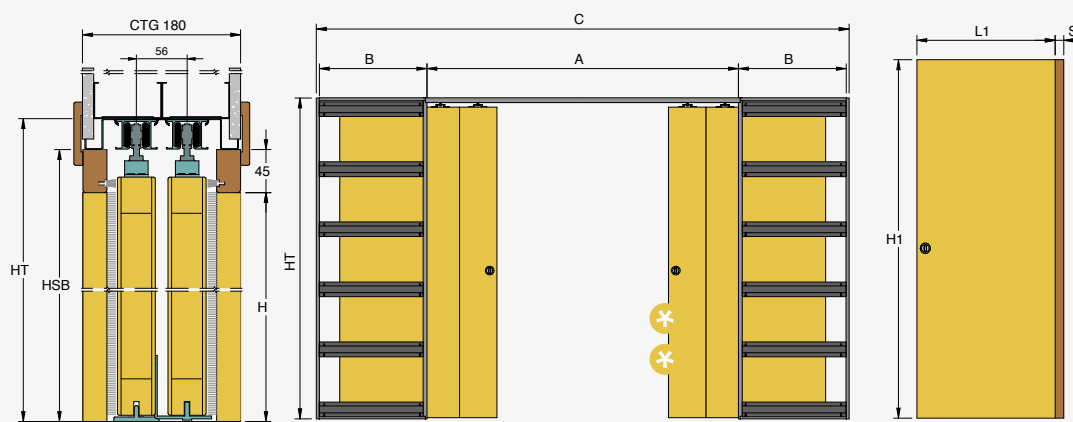
Staffetta

# Staffetta

PLASTER / ENDUIT: STDI  
PLASTERBOARD / PLAQUE DE PLÂTRE: STDC



✱✱ The panels protrude from the frames  
Les panneaux restent en saillie des montants



## PASSAGE SIZE OUVERTURE DE PASSAGE

2300	
2700	
3100	2000/2100
3500	2020/2030
3900	2100
4300	
4700	

## DOOR SIZE PORTE

615 ÷ 640	
715 ÷ 740	
815 ÷ 840	2010/2020
915 ÷ 940	2030/2040
1015 ÷ 1040	2110
1115 ÷ 1140	
1215 ÷ 1240	

## C

3640
4240
4840
5440
6040
6640
7240

## HT

2080/2180
2100/2110
2180

For different size requirements please contact the technical department to check feasibility: tecnico@ermetika.it

Pour les cadres avec des dimensions de largeur et de hauteur différentes de celles indiquées dans le tableau, demandez au bureau technique la faisabilité: tecnico@ermetika.it



## FEASIBLE DIMENSIONS MESURES RÉALISABLES

### WIDTH / LARGEUR

L from/de 2300 to/à 4700 mm

### HEIGHT / HAUTEUR

H from/de 1000 to/à 2700 mm



## FORMULAS TO CALCULATE DIMENSION CALCUL DE L'ENCOMBREMENT

### WIDTH / LARGEUR

$L \times 1,5 + 190 \text{ mm}$

### HEIGHT / HAUTEUR

$H + 80 \text{ mm}$

## NOTE / REMARQUE

Non compatible with full glass doors  
Non compatible avec les portes vitrées

FINISHED WALL MUR FINI	INTERNAL CAVITY ÉPAISSEUR CAISSON	BRICK BRIGUE STUDWORK OSSATURE	DOOR PANEL PANNEAU DE PORTE
---------------------------	---	--------------------------------------	-----------------------------------

## PLASTERBOARD/ PLAQUES DE PLÂTRE

180	135	150	42
-----	-----	-----	----

**ATTENTION** Do not install doors with different thickness from the one expressed in the table  
**ATTENTION** Ne pas installer des portes d'épaisseur différente de celle indiquée dans le tableau