

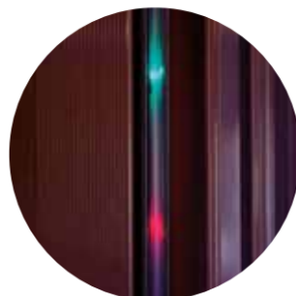
# Domeco 1

## Finitions disponibles

### PORTES



PORTE TÉLESCOPIQUE 2 VANTAUX (MANOEUVRE AUTOMATIQUE)



CAPTEURS À RAYONS INFRAROUGES AUTOUR DU PÉRIMÈTRE DE L'ENTRÉE/SORTIE DE LA CABINE, POUR UNE SÉCURITÉ TOTALE



### BOÎTIERS DE COMMANDE



#### DE BORD

- A. AFFICHEUR LCD AVEC INDICATEUR DE PARCOURS
- B. COMBINÉ TÉLÉPHONIQUE
- C. TOUCHES RÉTRO-ÉCLAIRÉES EN BLEU AVEC BRAILLE
- D. I-BUTTON, POUR LA GESTION ÉLECTRONIQUE DES ACCÈS
- E. BOUTON D'ALARME

#### À L'ÉTAGE

- F. AFFICHEUR LCD AVEC INDICATEUR DE PARCOURS
- G. TOUCHE D'APPEL: VERTE LORSQUE L'ÉLEVATEUR EST LIBRE, ROUGE LORSQU'IL EST OCCUPÉ
- H. I-BUTTON, POUR LE CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DES ACCÈS



PORTE TÉLESCOPIQUE 3 VANTAUX

A DOUBLE BATTANT EN VERRE, POUR UN CHOIX D'ÉLÉGANCE ET DE STYLE

PANORAMIQUE, EN ALUMINIUM; LA LÉGÈRETÉ À PORTÉE DE MAIN

TÔLÉ PANORAMIQUE

TÔLÉ AVEC OCULUS

### COULEURS ALTERNATIVES



### COULEURS

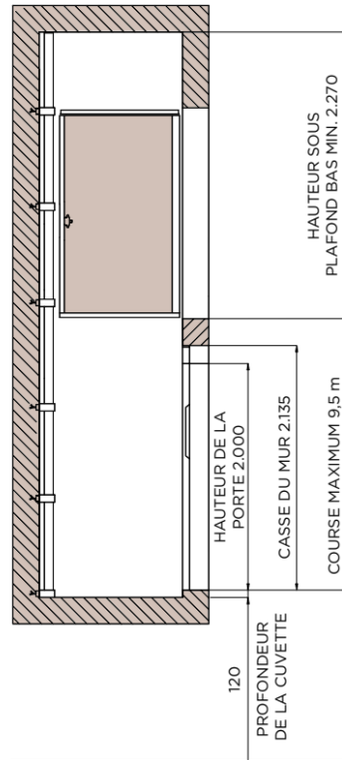
PAROIS DES CABINES		PLATE-FORME CABINE	STRUCTURES PORTEUSES
GRIS STANDARD	VERRE TRANSPARENT	GRIS À PASTILLES STANDARD	VIMEC 7040 STANDARD
BEIGE STANDARD	VERRE FUMÉ ARGENTÉ	GRIS CLAIR	RAL 1013 IVOIRE CLAIR
BLEUE STANDARD	ACERO STANDARD	GRIS FONCÉ	RAL 9023 GRIS FONCÉ
BLANC OPAQUE	CILIEGIO STANDARD	ROUGE	RAL 7016 GRIS CHARBON
RAL SPÉCIAUX SUR DEMANDE	LINO LUCIDO	PERO SELVAGGIO	RAL SPÉCIAUX SUR DEMANDE

# Caractéristiques dimensionnelles et techniques.

## Doméco 1 et Doméco 1+.



### DIMENSIONS ET ESPACES D'ENCOMBREMENT



#### \*GAINE MAÇONNÉE

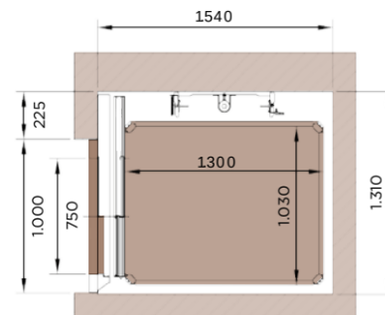
CABINE	L	900	1.250	1.400	770	850	1.250
	P	850	1.000	1.100	950	1.250	1.250
CAGE	LH	930	1.280	1.430	800	800	1.280
	PH	1.090	1.240	1.340	1.190	1.490	1.490

#### \*STRUCTURE MÉTALLIQUE

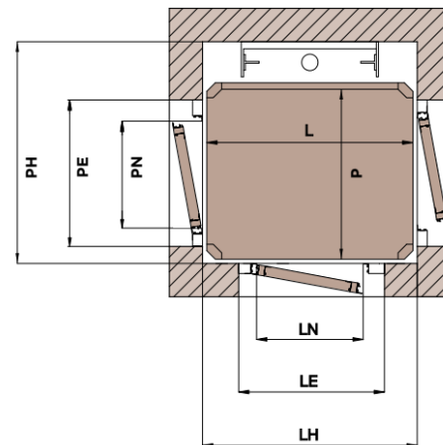
CABINE	L	900	1.250	1.400	850	1.250
	P	850	1.000	1.100	1.250	1.250
CAGE	LA	1.045	1.395	1.545	995	1.395
	PA	1.195	1.345	1.445	1.595	1.595

**L:** LARGEUR DE LA CABINE  
**P:** PROFONDEUR DE LA CABINE  
**LH:** LARGEUR DE LA CAGE EN MAÇONNERIE  
**PH:** PROFONDEUR DE LA CAGE EN MAÇONNERIE  
**LA:** LARGEUR DE LA STRUCTURE AUTOPORTEUSE  
**PA:** PROFONDEUR DE LA STRUCTURE AUTOPORT  
**LN-PN:** OUVERTURE DE LA PORTE  
**LE-PE:** ENCOMBREMENT DE LA PORTE

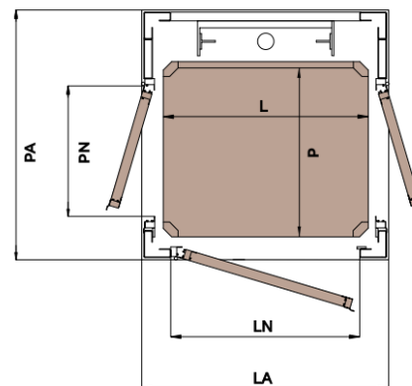
### AVEC PORTE TÉLESCOPIQUE



### GAINE MAÇONNÉE\*



### STRUCTURE MÉTALLIQUE\*



### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

#### ÉLÉVATEUR HYDRAULIQUE

PERSONNALISABLE SELON LES EXIGENCES DE L'UTILISATEUR ET LA STRUCTURE DU BÂTIMENT

IDÉAL AUSSI BIEN DANS LES RESTRUCTURATIONS (ON PEUT FACILEMENT L'INSTALLER DANS DES CAGES EXISTANTES), QUE DANS LES NOUVELLES CONSTRUCTIONS, CAR DES TRAVAUX DE MAÇONNERIE PARTICULIERS NE SONT PAS NÉCESSAIRES

LA FOSSE NÉCESSAIRE EST VRAIMENT TRÈS PETITE, SEULEMENT 12 cm DE PROFONDEUR

ALIMENTATION: COURANT VOLTAGE STANDARD 220/240 V; CONSOMMATION: 1,8 kW

CONFORME À DIRECTIVE MACHINES EC 2006/42

L'ÉLÉVATEUR DEVIENT AUTOMATIQUE AVEC LES PORTES TÉLESCOPIQUES DANS LA CABINE

### DOMECO + : POUR DES CAPACITÉS SUPÉRIEURES

#### E07 HD

LORSQUE L'ÉLÉVATEUR DOIT TRANSPORTER DES CHARGES D'UN ENCOMBREMENT ET D'UN POIDS IMPORTANTS, VOUS POUVEZ OPTER POUR LA VERSION CABINE DE E07 HEAVY DUTY QUI PERMET DE CHARGER, SANS DIFFICULTÉS, DES CIVIÈRES, DES LITS ET D'AUTRES OBJETS QUI DEMANDENT DES ESPACES PARTICULIERS, AVEC LE MEILLEUR RÉSULTAT MÊME SUR LE PLAN ESTHÉTIQUE.



#### DIMENSIONS PLATES-FORMES

10 CONFIGURATIONS STANDARD:

1.400x1.300 - 1.600x900  
 1.800x900 - 2.000x900  
 2.200x900

1.400x1.400 - 1.600x1.000  
 1.800x1.000 - 2.000x1.000  
 2.200x1.100

CAPACITÉ	DE 500 À 600 kg
COURSE	8,5 m

### DONNEES TECHNIQUES

EASY MOVE		
A	CAPACITÉ	JUSQU'À 400 KG
B	COURSE	9,5 M
C	VITESSE	0,15 M/SEC.
D	FOSSE	120 MM POUR CAGE EN MAÇONNERIE 140 MM POUR STRUCTURE
E	CABINE "FERMÉE" PAR DES PAROIS OU DES BARRIÈRES INFRAROUGE	
F	APPEL À L'ÉTAGE AVEC "SIMPLE TOUCH"	
G	ARRIVÉE ET DÉPART AVEC SYSTÈME "SOFT"	
H	DISPOSITIF DE COMMUNICATION AVEC L'EXTÉRIEUR DE LA CABINE	
I	NIVELAGE DE SÉCURITÉ ENTRE	+/- 20 mm
J	SOUPAPE DE SÛRETÉ (PARACHUTE) CERTIFIÉE	
L	SERRURES ÉLECTRIQUES CERTIFIÉES	UNI EN 81-2

EASY MOVE - INSTALLATION ÉLECTRIQUE:	
PUISSANCE	1,8 kW
TENSION DU RÉSEAU	230 V-MONO
TENSION D'ALIMENTATION MOTEUR	230 V
TENSION D'ALIMENTATION AUXILIAIRE	24 V

#### DIMENSIONS PLATES-FORMES

4 CONFIGURATIONS STANDARD:

1.250x1.000 - 1.300x1.030  
 1.400x1.100 - 1.460x1.170

DIMENSION SUR MESURE DE LA FOSSE:  
**DISPONIBLE**

LES CARACTÉRISTIQUES INDIQUÉES ICI SONT FOURNIES À TITRE INDICATIF ET SANS ENGAGEMENT.