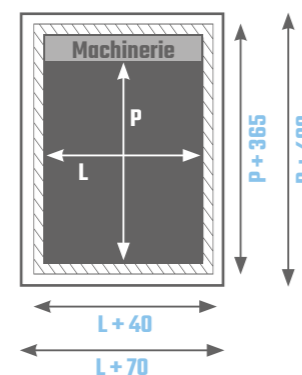


PL 400 R

LA SOLUTION POUR
LES ESPACES ÉTROITS

Cuvette 70 mm (0 mm avec rampe)
Dimensions standards (en mm) 1500x1100
Autres dimensions sur demande



Surface
1,6 m² max

L mini 900 mm
P max 1500 mm

GL 800, 1000 et 2000

LES ELEVATEURS POUR
LES CHARGES LOURDES

Entraînement électrique à vis
Alim. / Tension 400 V triphasé
Dimensions standards (en mm) 1500x1100
Cuvette 70 à 100 mm (0 mm avec rampe)

Surface
2 à 4 m²



www.nami.se

Le réseau de distribution francophone



www.welift.fr

DISTRIBUTEUR

NAMI LIFT

ÉLÉVATEUR VERTICAL
ERP OU PRIVATIF

CONFORME DIRECTIVE MACHINE
2006/42/CE ET NORME EN 81-41



FABRIQUÉ EN SUÈDE

crédit d'impôts
25%

entretien/an
1 à 2

TVA
5,5%

La qualité sur mesure
à tous les niveaux !

Depuis 1980 ...

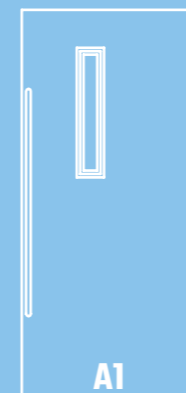
Les élévateurs électriques à vis sans fin NAMI LIFT proposent une gamme de solutions compactes et économiques. Grâce à la conception gaine préfabriquée et système électrique intégré, les élévateurs NAMI LIFT ne nécessitent que très peu de travaux préparatoires.

Ces appareils possèdent une structure fine et peu encombrante, ils peuvent être installés dans les bâtiments existants sans obligation de gaine maçonnée.

Le choix important de finitions permet une parfaite intégration à l'environnement et aux décors existants, l'alliance de la technique à l'esthétique à l'intérieur comme à l'extérieur.

Silencieux et confortable d'utilisation, les élévateurs verticaux NAMI LIFT disposent de nombreux équipements pour la sécurité des usagers, telle que la manoeuvre de secours batterie depuis nacelle afin de pouvoir se libérer en cas de coupure de courant et d'un téléphone de secours.

Famille Jönsson



A1

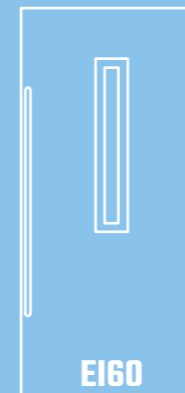
LES PORTES



A2

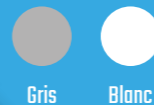


A3



E160

COLORIS ET FINITIONS



Possibilité de coloris personnalisé sur demande

PORTILLON



PL 400

FLEXIBLE ET ADAPTABLE SUR MESURE

Entraînement électrique à vis

Nombre d'arrêts 2 à 6

Cuvette 50 mm (0 mm avec rampe)

Vitesse de translations 0,15m/s max.

Alim. / Tension 230 V monophasé

Hauteur au dernier niveau 2225 mm

Accès 1, 2 ou 3 faces

Puissance indicative 2,2Kw

Portes Battantes / Passage libre 900 ou 1000x2000 / Manuelles ou Automatiques
Coupe feu E160

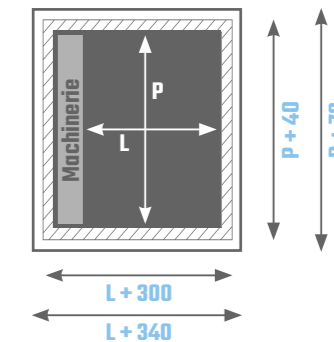
Dimensions standards (en mm)

850x1250 / 1000x1500 / 1100x1500



0-13 m

Surface
1,6 m² max



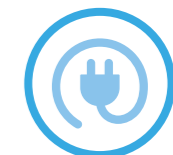
Phonie main libre préprogrammée



Vitrage à la demande jusqu'à 4 faces



Descente de secours sur batteries



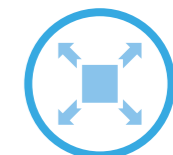
100% électrique
machinerie intégrée



Indicateurs paliers visuels et sonores



Intérieur ou extérieur



Dimensions sur mesure