



Nival S.L. Técnicas de Nivelación
C/Santa Ana 8, 1º B
28860 Paracuellos de Jarma
Madrid

Nº Presupuesto

Fecha:

DATOS COMPRADOR

Nombre:

Dirección:

Población:

Provincia:

NIF:

Teléfono:

E-mail:

C.P.:

Móvil:

PERSONA DE CONTACTO

Nombre:

E-mail:

Teléfono:

Móvil:

DATOS DE ENVÍO

Si coincide con los datos del comprador marque

Nombre:

Dirección:

Población:

Provincia:

E-mail:

C.P.:

MODELO DE ELEVADOR

GORBEA

Recorrido mm

h<600 Gorbea 700 Torre = 1500 mm

h<1400 Gorbea 1500 Torre = 2300 mm

Foso mm Rampa mm

Mochila Izquierdas Derechas

Cuadro exterior Distancia mm

Color estándar Ral

Policarbonato Trasnparente Bronce Hielo

Cristal Color

Cabina x mm



MAKALU ABIERTA

Recorrido mm

h<1400 Makalu 1500 Torre = 2300 mm

h<1900 Makalu 2000 Torre = 2300+500 mm

Foso mm Rampa mm

Semipuerta con control eléctrico

Solo cerradura, botonera y contacto

Cuadro exterior Distancia mm

Mochila Izquierdas Derechas

Color estándar Ral

Policarbonato CABINA y PUERTA EXTERIOR Trasnparente Bronce Hielo

Cabina (A) x (L) mm



MAKALU CERRADA

Recorrido mm

h<1400 Makalu 1500 Torre = 2300 mm

h<1900 Makalu 2000 Torre = 2300+500 mm

h<2900 Makalu 3000 Torre = 2300+1500 mm

h<3400 Makalu 3500 Torre = 2300+1500+500 mm

h<4400 Makalu 4500 Torre = 2300+1500+1500mm

h<4900 Makalu 5000 Torre = 2300+1500+1500+500mm

h<5900 Makalu 6000 Torre = 2300+1500+1500+1500mm

Foso mm Rampa mm

2 Paradas 3 Paradas 4 Paradas

Policarbonato CABINA y PUERTA EXTERIOR Trasnparente Bronce Hielo

Puertas de Aluminio Lacado blanco Natural Ral

Solo cerraduras de Seguridad (Sin puertas)

Policarbonato PUERTAS Trasnparente Bronce Hielo

Cristal Color

Cuadro exterior Distancia mm Luz de cabina Teléfono Baterías

Cabina (A) x (L) mm



BOTONERAS

Abierta

Llave Anular ↑ Subir ↓ Bajar

Cerrada

Llave Timbre ↑ Subir ↓ Bajar

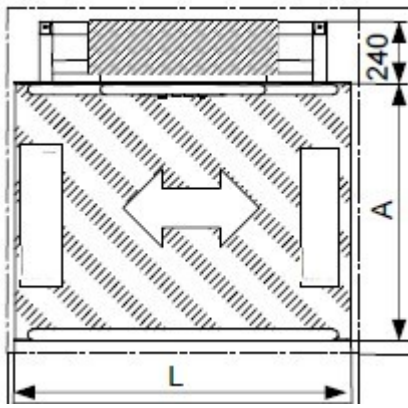
Tres paradas

Llave Timbre 1 Planta primera 2 Planta segunda 3 Planta tercera

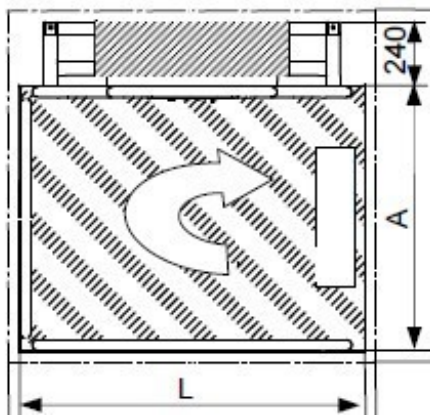
Llamadas exteriores

Llave de superficie Pulsador Llamada Envío

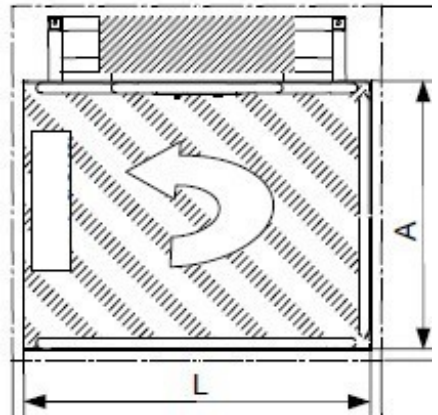
EMBARQUES



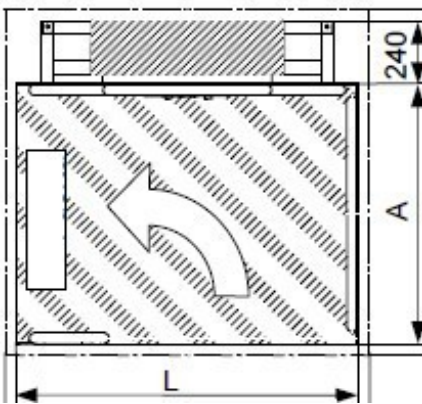
EN LÍNEA



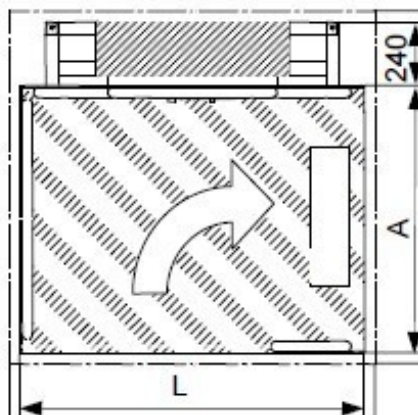
U DERECHAS



U IZQUIERDAS



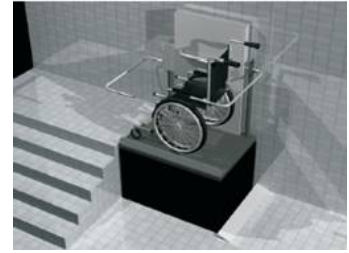
90° IZQUIERDAS



90° DERECHAS

ASAMA

Recorrido mm
 Cabina 1200 x 800 mm
 1300 x 900 mm
 Foso mm Rampa mm
 Cuadro exterior Distancia mm



ATLAS (tramo recto)

Manual Automática
Cabina x mm Estándar 1200x800 mm
Nº escalones Huella Tabica
 Izquierdas Derechas
 Acceso frontal



SILLA ACORN (tramo recto)

Izquierdas Derechas
 Interior Exterior Funda de protección
Diagonal mm
 Estándar 5 m 5,5 m 6m
 Brazo retráctil en parada inferior

