



**GARAVENTA LIFT**

**PLATAFORMAS DE  
ACCESIBILIDAD**

# ACCESIBILIDAD

## Transporte vertical para personas con Movilidad Reducida

Garaventa Lift, líder mundial con más de 30 años de experiencia. 50,000 instalaciones en el mundo nos respaldan.



### Genesis Opal

Plataforma elevadora para medios niveles

- De accionamiento hidráulico.
- Pasamanos sobre panel lateral.
- Sensores de obstáculos hacen que se detenga el equipo.
- Velocidad: 5.2 m/min.
- Asiento plegable (opcional).
- Pulsadores de presión constante
- Acabados en color RAL a elección (opcional).



### Genesis Enclosure

Elevador con estructura propia

- De accionamiento hidráulico, para recorridos hasta 4.30 m
- Pasamanos sobre panel lateral.
- Velocidad: 5.2 m/min.
- Asiento plegable (opcional).
- Techo (opcional).
- Pulsadores de presión constante.
- Acabados en color RAL a elección (opcional).



### Xpress II

Plataforma de elevación inclinada

- Parada de emergencia.
- Volante manual en caso de corte de energía.
- Sensor de obstáculos.
- Plegado automático de plataforma.
- 2 brazos de seguridad automáticos.
- Pulsadores de presión constante.
- Acabados en color RAL a elección (opcional).

Cumplen norma americana **ASME A18.1**, de acuerdo a norma peruana EM.070 "Transporte mecánico":

**EM.070 Artículo 8, inciso 8.8 a:** Las Plataformas Elevadoras Verticales se deben diseñar, construir, instalar y mantener según lo que se establece en (...) la norma ASME A.18-1 "Estándar de seguridad para plataformas elevadoras y sillas de escalera".

Características generales - plataformas estándar				
	Configuración	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Carga nominal (kg)
Opal	Entradas: 0° - 180°	914	1242	340
	Entradas: 0° - 90°	1125	1519	340
Enclosure	Entradas: 0° - 180°	947	1370	340
	Entradas: 0° - 90°	1017	1295	340
	Entradas: 0° - 0°	947	1295	340
Xpress II	-	800	1250	250
	-	800	1000	250