

HC – Hidráulico compacto sin cuarto de máquinas

INGAR HC

El ascensor hidráulico Compacto INGAR HC garantiza la máxima seguridad y el mínimo espacio.

El nuevo ascensor hidráulico INGAR HC permite la máxima flexibilidad dentro de una mayor disponibilidad de espacio útil, merced a la transformación del tradicional cuarto de máquinas en un armario compacto de reducidas dimensiones donde se ubica el equipo hidráulico y el cuadro de control del ascensor.

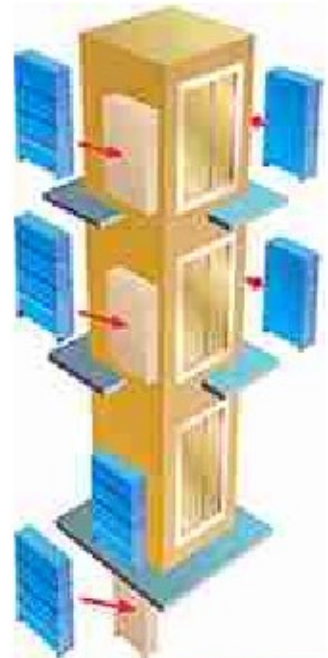
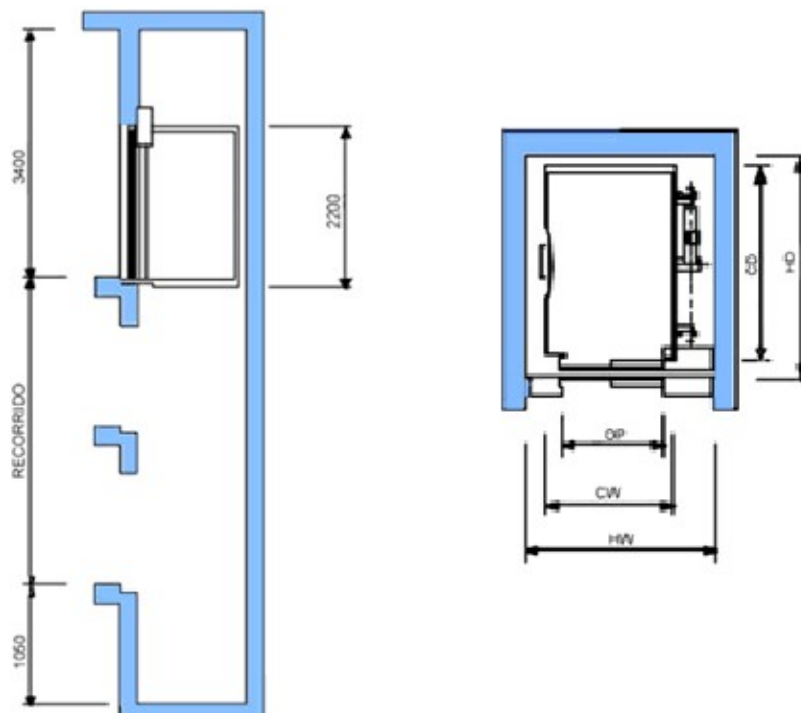
El armario contenedor, de 780 mm de base, 350 mm de fondo y 2060 mm de alto, puede situarse adyacente al hueco o alejado del mismo hasta 20 metros en cualquier planta, con lo que su emplazamiento y su pequeño tamaño favorecen el mayor aprovechamiento de los espacios, con la máxima seguridad.

INGAR HC, seguridad y cuidado del entorno en el mínimo espacio.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

1. Especialmente indicado para el segmento residencial.
2. Dimensiones de hueco, foso y sobrerrecorrido iguales a un ascensor convencional hidráulico.
3. Gama normalizada 4, 6 y 8 personas
4. Posibilidad de 2 accesos a 180°.
5. Velocidad de 0,63 m/s.
6. Armario contenedor instalable hasta 20 metros distante del hueco.
7. Cuando por ubicación (garajes, etc.), el armario contenedor se vea afectado por la normativa antifuego, deberá situarse en un habitáculo cerrado y dotado de puertas resistentes al fuego, según normativa.
8. Destacable funcionamiento silencioso.

Esquema:



HC – Hidráulico compacto sin cuarto de máquinas

Cotas en mm.

CARGA KG (Personas)	VELOCIDAD m/s	Nº PARADAS	RECORRIDO	CABINA		HUECO Un embarque		PUERTAS OP
				Máximo Recomendable	CW	CD	HW	
320 (4)	0.63	5	15 m.	1000	880			700
450 (8)		5	15 m.	1000	1200	1550	1500	800
630 (8)		5	15 m.	1000	1400	1650	1700	