



OBRA: “NUEVO HOSPITAL Dr. RAMÓN CARRILLO COMPLEJIDAD VI – II ETAPA” – SAN MARTIN DE LOS ANDES”

NOTA ACLARATORIA N°09 (SIN CONSULTA)

Se modifica el ITEM 16 Inc.6 del CAPITULO IV correspondiente a **INSTALACIONES GENERALES Y SISTEMAS ESPECIALES** del PLIEGO DE BASES Y CONDICIONES, que hace referencia a ASCENSORES HIDRAULICOS, los mismos serán ASCENSORES ELECTROMECHANICOS.-

ESPECIFICACIONES DEL ASCENSOR ELECTROMECHANICO

TIPO: Ascensor camillero

DESTINO: Hospital

CANTIDAD: 2 (DOS)

PARADAS: 5 (PB – EP – 1° – 2° – 3° PISO)

ENTRADAS: 5 (CINCO)

RECORRIDO UTIL: 15 m Bajo recorrido: 1310mm Sobre recorrido: 4.000mm.

PASADIZO: 2.000 (ancho) x 2.400 mm (profundidad). Dimensiones mínimas. Dejar frente de accesos libres sin mochetas.

CARGA UTIL: 900 Kg.

CAPACIDAD: 12 personas

VELOCIDAD: 60 mpm

MOTOR: 16 HP con protección térmica en control.

ARRANQUES/HORA: 120

ACCIONAMIENTO: Frecuencia Variable VVVF

MAQUINA: Reductor sinfin corona

CABLES DE ACERO: 5 x 1/2" (12,7 mm)

SALA DE MAQUINAS: Arriba sobre el pasadizo

GUIAS: Cabina 12 Kg/metro - Contrapeso 7 Kg/metro MONTEFERRO.

IMPORTADAS equivalentes o superior calidad

SEGURIDADES: Paracaídas instantáneo

PARAGOLPES: Helicoidal

CONTRAPESO: A tierra firme

COMPENSACION: No lleva JM

MANIOBRA: Selectiva Ascendente Descendente, Simplex

BOTONES: Micromovimiento con registro luminoso con sistema Braille.

INDICADOR DIGITAL: En cabina y todos los pisos

PUERTAS DE PISOS: 4, automáticas 2 hojas en chapa DD antioxiado

PUERTA PB: 1 Automáticas 2 hojas en acero Inoxidable calidad 430

APERTURA LIBRE: 1000 x 2000 mm, unilateral de dos hojas. Altura de Dintel: 2,25 mts.

ESPECIFICACIONES DE LA CABINA

TIPO: Modelo Roma o similar

DIMENSIONES: 1300 (ancho) x 2.050 mm (profundidad).Dimensiones minimas.

TERMINACION: Acero inoxidable Calidad 430



PUERTA CABINA: 1 automática, 2 hojas en acero inoxidable calidad 430. Operado por VVVF.

PASAMANOS: Acero inoxidable

ZOCALOS: Acero inoxidable

ACCESOS: Uno

PISO: Preparado para revestir en granito por comprador

ILUMINACION: Modelo C L1.

ESPEJO: Paño fondo, pasamanos a techo, por comprador.

DEBERA INCLUIR

Gomas antivibratorias en cabina

Señalización en cabina y P.B.

Borde electrónico 2D

Luz de emergencia manual

Extractor en cabina por accionamiento manual

Alarma por corte de luz.

Botonera integral.

Grampas con brocas de seguridad en los palieres

Sintetizador de voz

Pesador de Carga

Intercomunicador manos libres perfiles divisorios