



PLATAFORMA DE ELEVACIÓN

Haulotte **COMPACT8**

CONFIABILIDAD | PRECISIÓN | SEGURIDAD

Largo: 3.50 m | Ancho: 1.70 m | Alto: 1.95 m



Grúas
SAN BLAS S.R.L.





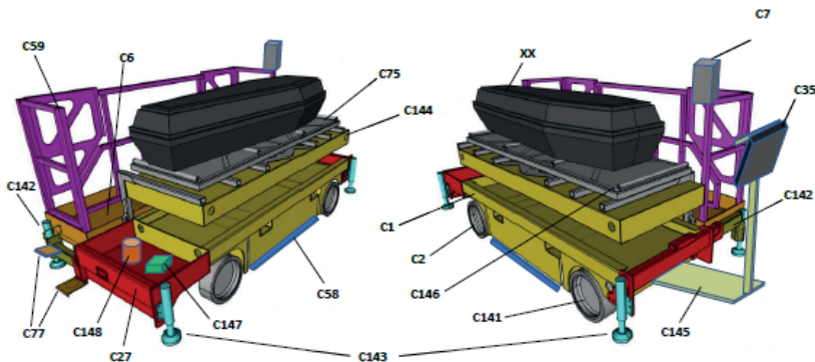
CAPACIDADES MÁXIMAS:

Las modificaciones básicas realizadas al equipo se diseñaron para transportar y elevar un fέretro junto a uno o dos operarios. Se detallan sus capacidades máximas y configuraciones, en el siguiente cuadro:

OPCIÓN	Operario/s en Pasarela Articulada	Capacidad de Carga o Fέretro sobre Camilla Giratoria	Capacidad Máxima de la PEMP PF COMPACT 8
#1	1 o 2 (160 Kg. Máx.)	1 (190 Kg. Máx.)	350 Kg.
#2	1 o 2 (160 Kg. Máx.)	Caja Herramientas	350 Kg.
NOTA	Capacidad Máxima sobre Pasarela Articulada: 160 Kg. Capacidad Máxima sobre Camilla Giratoria: 190 Kg.		

COMPONENTES PRINCIPALES:

Debajo se nombran y/o designan los componentes de la PEMP PF COMPACT 8 manteniendo la misma notación del manual original e incluyendo los nuevos componentes y/o modificaciones realizadas:



ID	DESIGNACIÓN	ID	DESIGNACIÓN
C1	Chasis Rodante.	C77	Peldaños de acceso a pasarela articulada.
C2	Rueda delantera motriz y directriz.	C141	Rueda trasera.
C6	Cesta o Pasarela Articulada.	C142	Patas estabilizadoras extensibles.
C7	Caja de Mandos Superior c/soporte giratorio.	C143	Patas estabilizadoras fijas.
C27	Caja de mandos Inferior.	C144	Base plataforma original.
C35	Guantera o portadocumentos.	C145	Plataforma del conductor.
C58	Baches (o antibaches)	C146	Rodillos porta feretro.
C59	Puerta de acceso a pasarela articulada.	C147	Control remoto patas estabilizadoras.
C75	Camilla giratoria.	C148	Indicador de nivelación/inclinación (burbuja)
C76	Barandas plegables.	XX	Ejemplo de fέretro a manipular.