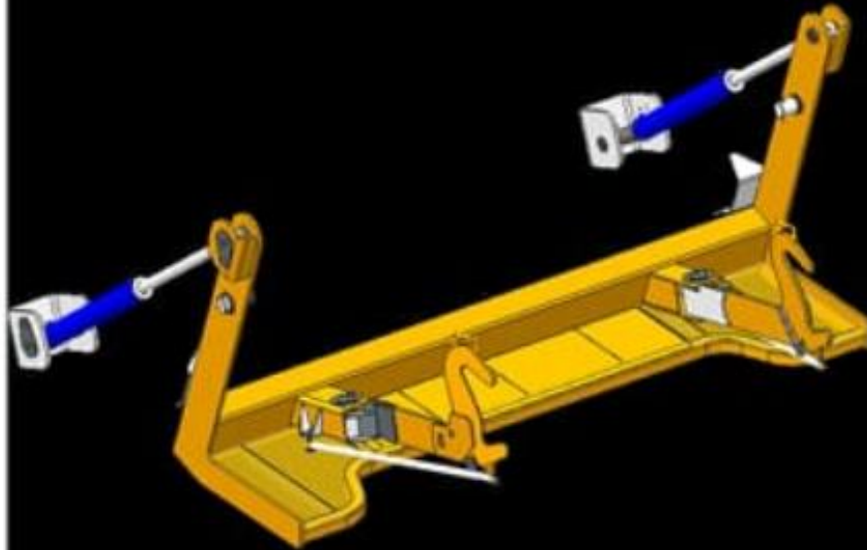


LIFTER FANALCA PARA CONTENEDORES TIPO PIN

CARACTERÍSTICAS DEL FUNCIONAMIENTO

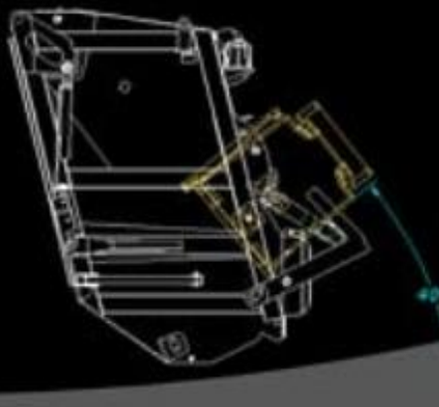
1. Lifter marca Fanalca para levante de contenedores plásticos agarre tipo Pin
2. Capacidad de levante hasta 1000Kg
3. Levanta contenedores de pin lateral tipo europeo de volúmenes de 700Lit y 1100Lit con ayuda de los ganchos plegables.
4. El lifter permite un ángulo de volteo de los contenedores de 40° respecto a la horizontal del piso lo cual ofrece un eficiente descargue de la basura en la tolva
5. Tiempo de levante de contenedores aproximado de 8 segundos
6. Compatible con Winche hidráulico para levante de cajas estacionarias Fanalca
7. El diseño del lifter incorpora estribos traseros para el transporte de operarios



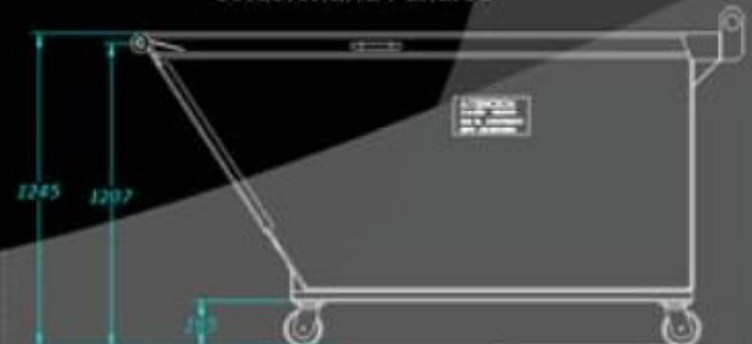
Contenedor 700 y 1100 litros
(Contenedor con montura de agarre a los lados)



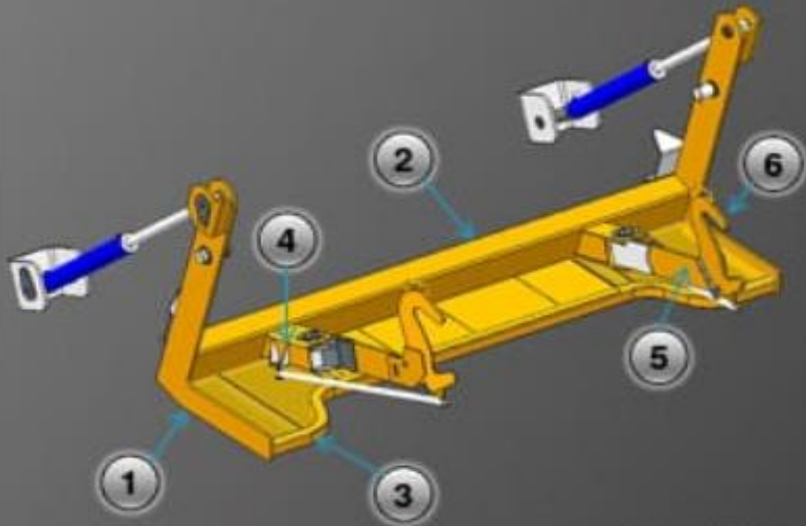
Angulo de volteo de
40°



Dimensiones principales caja
estacionaria Fanalca



LIFTER FANALCA PARA CONTENEDORES TIPO PIN

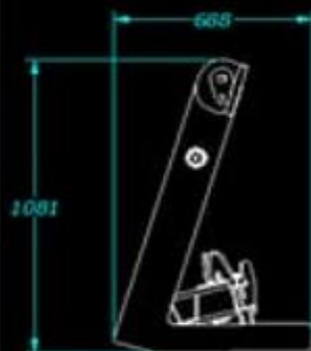


N°	PARTE	Espesor [mm]	Esfuerzo de fluencia [N/mm ²]	Esfuerzo a tracción [N/mm ²]	Esfuerzo de fluencia KSI	Esfuerzo a tracción KSI
1	Oreja Pivote	12,5	345	450	50	65
2	Tubo Armado Lifter	4,5	413	480	60	70
3	Tubo doblado	3	345	450	50	65
4	Canal soporte gancho	8,25	552	620	80	90
5	Gancho	12,5	345	450	50	65
6	Punta gancho	12,5	345	450	50	65

Cilindros de accionamiento	Ø camisa (mm)	Ø vástago (mm)	Presion Max (psi)
	63	36	3000

Medidas generales en mm

Vista lateral
Ganchos Cerrados



Vista lateral
Ganchos Abierto



Vista Posterior
Ganchos Abierto

