

CONTAINER PARA TRANSPORTE DE



Dimensiones		
Largo	Ancho	Alto
6000	2500	1100

* Molde ajustable en largo

Dimensiones		
Largo	Ancho	Alto
6800	2500	1300

Policor es una empresa dedicada a la fabricación de piezas y estructuras en materiales compuestos con un personal técnico con más de 15 años de experiencia en el sector y la fabricación de piezas en PRFV, fibra de carbono impregnada en resina epoxy, etc,....

Policor dispone de instalaciones para la fabricación de piezas en Culleredo y Santa Comba, en la provincia de A Coruña. Ambas instalaciones suman un total de 1500 m2 cubiertos, y una de las naves dispone de un puente grúa de 5 toneladas con el que mover, voltear y cargar piezas de gran tamaño.

El contenedor de transporte de tomates de Policor es un contenedor fabricado en PRFV con las siguientes características:

- ★ Capa de acabado interno en gel-coat isoftálico alimentario y primera capa de fibra de vidrio impregnada en resina isoftálica, con lo que cumple con los requerimientos de la nueva normativa de sanidad.
- ★ Laminado de pieza realizado en tejidos multiaxiales que lo dotan de altas prestaciones mecánicas y buena resistencia a la flexión, tracción y torsión con una estructura más ligera que la que ofrece la competencia.
- ★ Fibras de vidrio impregnadas en resina ortoftálica de alta calidad con una Tg superior a los 60°C, lo que le confiere una alta durabilidad y estabilidad ante los cambios ambientales.
- ★ Herrajes y argollas de izado realizadas en acero inoxidable AISI 316
- ★ Compuerta estanca realizada en aluminio y de apertura rápida mediante pestillos con muelle. Esta compuerta elimina por completo los problemas de vertidos.
- ★ Manguerote de lona para la descarga de los tomates totalmente integrado en el contramarco interior de la compuerta.