



## FICHA TÉCNICA



CYNSA

MODELO	3,6 SC <i>Contenedor construido según medidas indicadas y destinado como contenedor almacén.</i>		
CARACTERÍSTICAS			
DIMENSIONES EXTERIORES	Largo	3.644	mm
	Ancho	2.200	mm
	Alto	2.260	mm
DIMENSIONES INTERIORES	Largo	3.481	mm
	Ancho	2.106	mm
	Alto	2.050	mm
APERTURA PUERTA	Ancho	2.076	mm
	Alto	1.951	mm
	Apertura	270	°
CARGAS	Tara	1.100	Kg
	Carga útil	10.000	Kg
CAPACIDAD	Capacidad	15	m <sup>3</sup>
ESTRUCTURA	Acero St 37-2, 3mm de espesor		
CHAPA	Acero St 37-2, 1,5mm de espesor		
PIEZAS DE ESQUINA	Acero St 37-2, 6mm de espesor		
SUELO	Primera Opción: Piso fenólico, 15mm de espesor Segunda Opción: Chapa Lagrimada, 3-4 mm de espesor		
PINTURA	Desengrasado químico tipo-RM-110 ASS		
	Doble imprimación antioxidante S-2000 "Ostagrund": 40 µm		
	Acabado (RAL a determinar): 40 µm		
			