



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

LONGITUD	20 ft	7.2000m
ALTURA DE QUINTA	50"	1.2700m
ALTURA TOTAL	55.11"	1.400m
CAPACIDAD DE CARGA	66,150 lb	30,000kg
PESO	7,495.64 lb	3,400kg ⁽¹⁾
No. DE EJES	2	
ANCHO EXTERIOR	96"	2.45m

⁽¹⁾ APROX

SEMI REMOLQUE PORTA CONTENEDOR 20'



MODELO PCFI2E20

DESCRIPCIÓN

Déjate conquistar por el porta contenedor 20 ft. línea Evolución que llego rebasando fronteras de innovación, obtén la mejor alternativa de transporte basada en atributos de ligereza, resistencia, aerodinámica y estética. Sé más eficiente llévate un porta contenedor ligero y fuerte que te permite transportar mayor carga útil.

Esta unidad es especial para contenedor de 20 pies.

OPCIONES ADICIONALES

EJE RETRÁCTIL

PINTURA EN DOS TONOS

PREPARACIÓN PARA UNIDAD DE REFRIGERACIÓN

**INNOVAMOS PARA
TRANSPORTAR**

CONSTRUCCIÓN

SISTEMA DE ACOPLAMIENTO POR MEDIO DE PERNO FIJO LOCALIZADO A 16.14" MARCA HOLLAND FIJADO A PLACA DE ROZAMIENTO EN CALIBRE 3/8.

BASTIDORES PRINCIPALES EN FORMA DE VIGA H FABRICADAS EN ACERO DE ALTA RESISTENCIA, ESPESOR DE ALMA DE ¼", PATÍN SUPERIOR E INFERIOR EN SOLERA DE ½*6" DE UNA SOLA PIEZA, SOLDADAS CON EQUIPO AUTOMÁTICO.

PUNTES = EN CALIBRE 3/16 DISTRIBUIDOS A LO LARGO DE LA ESTRUCTURA.

PLAFONERA FABRICADA EN ACERO CALIBRE 3/16 CON TOPES DE HULE EN LAS ESQUINAS.

DEFENSA = TIPO ESTRIBO DE PTR CUADRADO 4*4".

GANCHO DE ARRASTRE

PATINES = UN JUEGO DE DOS VELOCIDADES APOYADOS A BASTIDOR PRINCIPAL, CON UNA BASE ESTRUCTURAL DE ¼" X 3" Y CANAL ESTRUCTURAL DE 4" TRANSVERSAL.

ZAPATAS = TIPO ARENA.

PORTA-LLANTA = TIPO CANASTILLA, CON SEGURO DE TUERCA.

SEGUROS PARA CONTENEDOR DOS FIJOS TRASEROS, DOS FIJOS DELANTEROS Y CUATRO TIPO OCULTOS.

SUSPENSIÓN

SUSPENSIÓN = NEUMÁTICA DE 30,000 LIBRAS.

EJES = (2) SECCIÓN REDONDA DE 5", ESPESOR DE 3/4", CAPACIDAD 30,000 LIBRAS.

MAZAS = (4) DE HIERRO NODULAR, TIPO DISCO 10 BIRLOS.

TAMBORES = (4) DE HIERRO GRIS.

FRENOS = DE 16½" X 7", CÁMARAS DE DOBLE DIAFRAGMA, TANQUE DE AIRE Y CONECTORES FRONTALES; SISTEMA ABS.

LLANTAS = (8) RADIALES 11R 22.5 DE 16 CAPAS.

RINES = (8) TIPO DISCO 22.5" X 8.25" DE 10 BIRLOS, SISTEMA UNIMONT Y 8,000 LIBRAS DE CAPACIDAD.

LUCES Y PINTURA

ENCHUFE = CON SISTEMA DE 12 VOLTS DE 7 VÍAS INCLUYE LÍNEA DE ABS.

PLAFONES = SELLADOS MARCA GROTE TIPO LEDS.

LATERALES = 1 ÁMBAR CON DIRECCIONAL AL CENTRO Y 2 ROJOS POR COSTADO.

TRASEROS = 2 DIRECCIONALES, 4 CUARTOS, 2 ALTO Y UN PORTA-PLACA.

CINTA REFLEJANTE = EN COSTADOS, DEFENSA TRASERA, INCLUYE SEÑALAMIENTOS DE PRECAUCIÓN DOBLE REMOLQUE.

PINTURA = ESMALTE AUTOMOTIVO APLICADO SOBRE PRIMARIO EPÓXICO.

PROTECCIÓN ANTI-CORROSIVA = APLICADA EN TODA LA ESTRUCTURA.

DIAGRAMA

