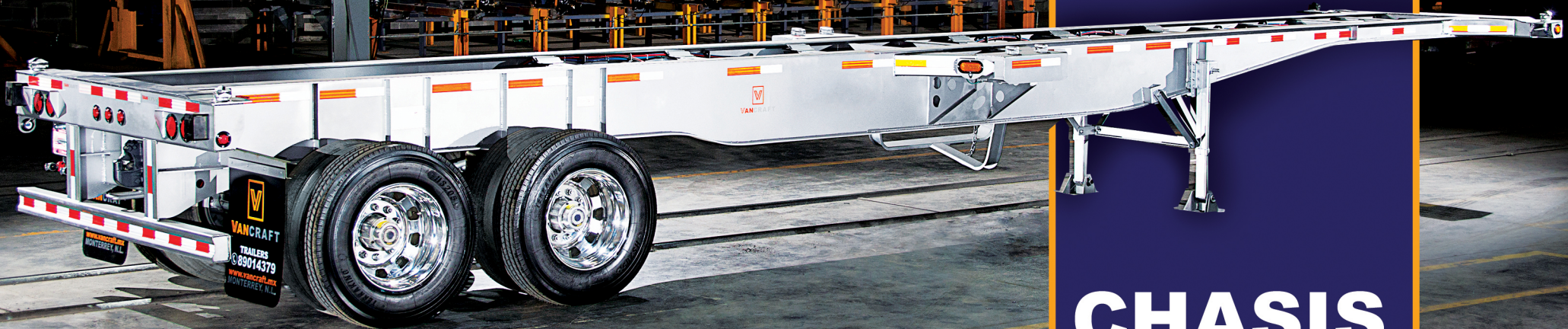


VANCRAFT

INNOVANDO LA
INDUSTRIA DEL
TRANSPORTE



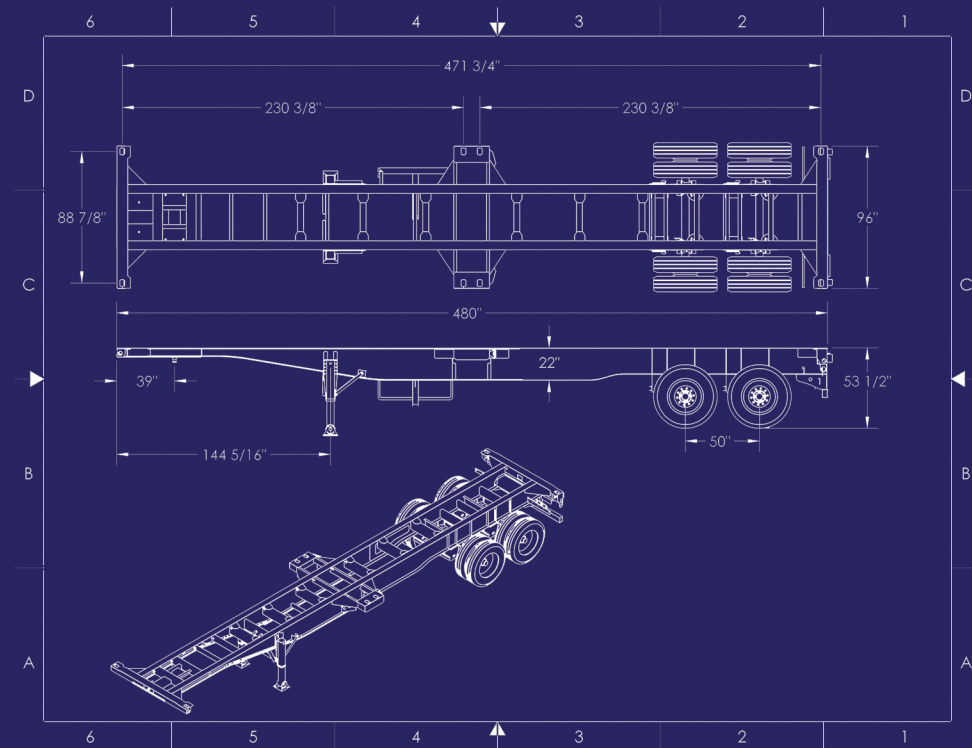
**CHASIS
PORTA
CONTENEDOR**



PORTACONTENEDOR



LONGITUD	12.20 m
ANCHO	2.50 m
CAPACIDAD	25 T
CHASIS	Vigas de 22" con alma 3/16" y patín superior e inferior de 3/8" X 6" Fabricado en acero de alta resistencia de 100,000 y 110,000 lb
CARGADORES	Reforzados en acero al carbón de 1/4" G.50
CABEZALES	En acero de 3/16", reforzadas con tacones y guías en 3/8"
FRONTAL/TRASERO	
SISTEMA ELÉCTRICO	Arnés Sellado
SISTEMA DE FRENOS	ABS 2S/1M
SUSPENSIÓN	Neumática (Tipo u Original)
EJES	(2) de 30,000 lb de capacidad Track 71.5
PLANCHA QUINTA RUEDA	Fabricada en placa de 3/8" con perno de tirón Holland
PORTA LLANTAS	Sencillo, tipo canastilla
LODERAS	(2) de hule
TOPES	(2) de hule
PATINES	(1) juego mecánico de 46,000 lb
CANDADOS PORTACONTENEDOR	(8) Twist Locks instalados
BRAZOS INTERMEDIOS	Instalados segun diseño. Incluyen cuatro de los candados
GANCHO DE ARRASTRE	Marca Premier 100
COLOR	Un tono, a elección del cliente



En Vancraft desarrollamos la visión de nuestros clientes y construimos su confianza, fabricando equipos con ingeniería de alta calidad. Modernizamos la industria del transporte, elevando los estándares de diseño y fabricación, utilizando los mejores materiales para optimizar el rendimiento de nuestros equipos.