

## VOLQUETE

Mod.:

SEMIRREMOLQUE  
SM21 (21 m<sup>3</sup>)

Cabeza tractora [4x2]



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

CAPACIDAD:	21 m <sup>3</sup>
ÁNGULO DE BASCULAMIENTO:	49°
ESTRUCTURA:	
• PAÑOS INTERIORES:	ACERO ANTIDESGASTE HB 450
• RESTO:	ACERO S355J0
ESPESORES:	
• PISO:	6 mm
• LATERALES Y FRONTAL:	5 mm
• PUERTA:	6 mm
PUERTA:	
• CIERRE AUTOMÁTICO DE GANCHOS INDEPENDIENTES	
• APERTURA CON GIRO SUPERIOR	
CILINDRO: EXPANSIONES:	5
SUSPENSIÓN NEUMÁTICA	
EJES	3(simples)
TIPO FRENO:	TAMBOR/ZAPATA
ELEVADOR 1º EJE	
NEUMÁTICOS MICHELIN	7
SISTEMA DE SEGURIDAD	A.B.S.

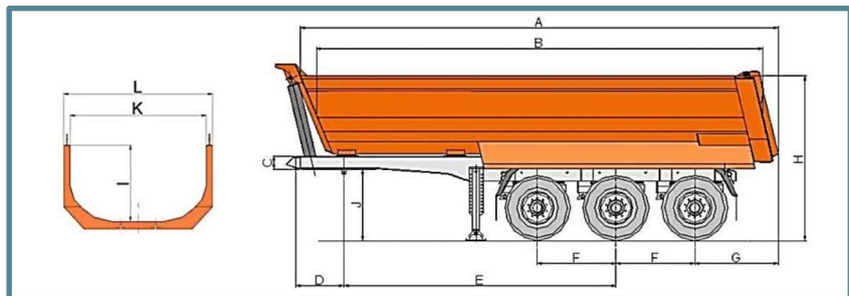
## OPCIONALES:

. PUERTA HIDRAULICA

. PUERTA MIXTA

. PISO 8mm y LATERALES  
6mm.

. PISO 10 mm y  
LATERALES 8 mm



## MEDIDAS

LONGITUD [A]:	7960 mm	ANCHURA INTERIOR [K]:	2300 mm
LONGITUD ÚTIL DE CARGA [B]:	7432 mm	ANCHURA EXTERIOR [L]:	2520 mm
ALTURA DE CUELLO [C]:	217 mm	ALTURA TOTAL BASCULANDO:	7990 mm
POSICIÓN KING-PIN [D]:	800 mm	ÁNGULO DE BASCULACIÓN:	49°
BATALLA [E]:	4580 mm	VÍA EJES:	2040 mm
DISTANCIA ENTRE EJES [F]:	1310 mm	VÍA CHASIS:	1200 mm
VOLADIZO [G]:	1388 mm	PESO SOBRE KING-PIN:	11000 kg
ALTURA TOTAL [H]:	3180 mm	PESO SOBRE CENTRO DE EJES:	24000 kg
ALTURA ÚTIL DE CARGA [I]:	1300 mm	PESO TOTAL / TARA±3%:	7300 kg
ALTURA MÁXIMA 5ª RUEDA [J]:	1250 mm		

**DANIMA INGENIERÍA AMBIENTAL, S.A.**

PARQUE EMPRESARIAL PRINCIPADO DE ASTURIAS, PARCELA 12 – 33417 AVILÉS (ASTURIAS) ESPAÑA

web: [www.danima.es](http://www.danima.es)

mail: [danima@danima.es](mailto:danima@danima.es)

teléfono: +34 985 514 450