

DETALLES

Unius remolques agrícolas de un eje están diseñados al transporte de diversos materiales, en particular de productos agrícolas, donde se requiere una estanqueidad precisa. Los remolques Unius se fabrican como estándar de volteo trasero y están equipados con sistema de freno hidráulico. También ofrecemos como opciones un sistema de volteo en 3 vías y un sistema de freno de circuito neumático. Las capacidades de carga útil son de 2,5 toneladas hasta 5 toneladas. Las características estándar de los remolques Unius son las siguientes:

- Piso de acero reforzado de 3 mm
- Aparadores de 2,0 mm
- Eje de acero de calidad St-52
- Freno hidráulico
- Sistema eléctrico de 12V y lámpara
- Freno de tambor de fundición de acero
- Sistema de amortiguación trasera o derecha-izquierda
- Gato con transmisión
- Depósito de agua
- Caja de herramientas
- Suspensión de ballesta



Unius

REMOLQUE DE UN SOLO EJE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	UNIDAD	MODELO							
		UNIUS 2,5	UNIUS 3	UNIUS 3,5	UNIUS 4	UNIUS 5	UNIUS 4D	UNIUS 5D	UNIUS 6D
Capacidad	ton	2,5	3	3,5	4	5	4	5	6
Eje		Individual	Individual	Individual	Individual	Individual	Llantas Dobles de Un Eje	Llantas Dobles de Un Eje	Llantas Dobles de Un Eje
Largo	cm	170	190	190	200	210	200	200	200
Ancho	cm	270	300	300	330	350	330	350	v 380
Alto	cm	40+25	40+25	40+25	40+25	60+30	40+25	50+30	60+30
Peso	kg	1000	1200	1400	1500	1650	1650	1700	1800
Dimensiones de Llanta	in	7.50/16	7.50/16	900/16	900/16	12,5-80/15.3	7.50/16	7.50/16	7.50/16
Distancia del Suelo	cm	90	90	90	90	90	90	90	90

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES



Inclinación De 3 Vías



Sistema De Freno De Aire



Sistema De Puerta Bloqueada