



GRAVELY

EL JUEGO SE ACABÓ

SERIE ATLAS JSV®

Con una capacidad de remolque que sobresale en su clase y una suspensión para servicio pesado, el modelo Atlas JSV no se anda con cuentos cuando se trata de hacer bien el trabajo. Creado para arrastrar, remolcar, manipular y descargar, también puede acomodar fácilmente a 3 o 6 pasajeros.



- **Capacidad** - Superior en su clase gracias a un acoplado de 1,250 lb de capacidad y una carga útil total de 1,900 lb, el modelo Atlas JSV tiene lo suyo, y más.

- **Suspensión** - Nuestra suspensión de Dion para servicio pesado minimiza el arqueo para mantener una holgura con el terreno aun remolcando la máxima carga y peso de la lengüeta.

- **Remolque** - El modelo Atlas JSV puede remolcar una tonelada. Literalmente. Cargue hasta 2,000 lb entre remolque y carga y podrá hacer más en menos tiempo.

- **Energía** - Seleccione el modelo de motor a diésel Kohler de 1028cc de 3 cilindros para maximizar el torque y la tracción. O utilice el motor a gasolina DOHC con inyección de combustible totalmente electrónica, probado a 13,000' de altitud y a temperaturas entre -25° y 110°F.

- **Acoplado de acero** - El acoplado de acero moldeado del modelo JSV, fabricado enteramente en acero, no se arqueará ni se doblará. Descargue con solo presionar un botón y arrastre un pálet totalmente cargado gracias a su generoso espacio de 18' cúbicos.

- **Asientos** - Los asientos del modelo Atlas JSV-3000 acomodan a tres adultos y proporcionan una capacidad de carga útil de 1,900 lb. Los asientos para pasajeros del modelo JSV-6000 acomodan a seis adultos en dos bancas y ofrecen una carga útil total de 2,100 lb.

ATLAS JSV

NOMBRE DEL PRODUCTO	Atlas JSV-3000 EFI Gas	Atlas JSV-6000 EFI Gas Crew	Atlas JSV-3000 Diesel	Atlas JSV-6000 Diesel Crew				
NÚMERO DE MODELO	996200	996201	996202	996203				
MOTOR	Polaris® de 1 cilindro, DOHC, a gas	Polaris® de 1 cilindro, DOHC, a gas	Kohler® de 3 cilindros, a diésel	Kohler® de 3 cilindros, a diésel				
POTENCIA EN HP	40	40	24	24				
DESPLAZAMIENTO (CC)	570 cc	570 cc	1028 cc	1028 cc				
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	OnDemand AWD/2WD/ real VersaTrac Modo Césped							
CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE – GALONES (LITROS)	10 galones, EFI	10 galones, EFI	10 galones, inyección indirecta	10 galones, inyección indirecta				
VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO (APROX. EN MPH EN AVANCE/MARCHA ATRÁS)	35 mph	35 mph	35 mph	35 mph				
MOTOR DE ARRANQUE	Encendido eléctrico	Encendido eléctrico	Encendido eléctrico	Encendido eléctrico				
NEUMÁTICOS Y RUEDAS								
NEUMÁTICOS DELANTEROS Y TRASEROS	25 x 10 Carlisle All Trail I (Delanteros) / 25 x 11 Carlisle All Trail II (Traseros)	25 x 10 Carlisle All Trail I (Delanteros) / 25 x 11 Carlisle All Trail II (Traseros)	25 x 10 Carlisle All Trail I (Delanteros) / 25 x 11 Carlisle All Trail II (Traseros)	25 x 10 Carlisle All Trail I (Delanteros) / 25 x 11 Carlisle All Trail II (Traseros)				
RUEDAS DELANTERAS Y TRASERAS	Acer 12 x 6 (Delanteras) / Acer 12 x 8 (Traseras)	Acer 12 x 6 (Delanteras) / Acer 12 x 8 (Traseras)	Acer 12 x 6 (Delanteras) / Acer 12 x 8 (Traseras)	Acer 12 x 6 (Delanteras) / Acer 12 x 8 (Traseras)				
CARACTERÍSTICAS								
ELEVACIÓN DE ACOPLADO	Estándar, eléctrica	Estándar, eléctrica	Estándar, eléctrica	Estándar, eléctrica				
PARACHOQUES DELANTERO	Estándar, servicio pesado	Estándar, servicio pesado	Estándar, servicio pesado	Estándar, servicio pesado				
ENGANCHE	Estándar, servicio pesado	Estándar, servicio pesado	Estándar, servicio pesado	Estándar, servicio pesado				
SISTEMA ROPS	Conforme a ANSI/OPEI B71.9, OSHA 1928.53							
DIMENSIONES DEL VEHÍCULO								
PESO (LB) S/ COMBUSTIBLE	1,575	1,800	1,675	1,900				
LONGITUD	128"	165"	128"	128"				
ANCHO X ALTURA	64" x 73.5"	64" x 73.5"	64" x 73.5"	64" x 73.5"				
DISTANCIA ENTRE EJES	84"	116"	84"	116"				
HOLGURA CON TERRENO	12"	12"	12"	12"				
GARANTÍA								
UNIDAD	Comercial limitada de 1 año							
INSTRUMENTACIÓN								
Velocímetro, tacómetro, indicador de combustible, cuentahoras, odómetro y distancia recorrida, indicador de marcha, luz indicadora de bujía* y presión de aceite del motor* (*solo modelos diésel), luz recordatoria de cinturón de seguridad, sistema de carga de batería, temp. de motor/refrigerante, 2 tomacorrientes de 12V en tablero								