



CUSHMAN®

# HAULER® 800



## EFICIENTE Y CONFIABLE, EL VEHÍCULO A ESCOGER.

El Cushman® Hauler® 800 está hecho para trasladar gente y equipos pequeños en los alrededores de cualquier sitio de trabajo con facilidad. Con asiento estándar para dos personas, una plataforma de carga de 0,17 metros cúbicos y una capacidad total de 363 kg, este vehículo puede transportar a equipos de personal pequeños a cualquier lugar rápidamente. El Hauler 800 es el vehículo utilitario ideal para realizar las tareas diarias y satisfacer las necesidades de transporte.

**LET'S WORK.®**

**363** KG  
CAPACIDAD  
DE CARGA  
TOTAL

**DESlizamiento  
LIMITADO**  
OPCIÓN  
DIFERENCIAL

**0,17** M<sup>3</sup>  
CAPACIDAD  
DE CARGA  
DE PLATAFORMA



# CUSHMAN® HAULER® 800



FAROS DELANTEROS



RECEPTOR DE ENGANCHE TRASERO OPCIONAL

PLATAFORMA DE CARGA ROTOMOLDEADA

## OPCIONES Y ACCESORIOS

- Defensas delantera y trasera
- Calentador/descongelador
- Amortiguadores traseros
- Espejo retrovisor
- Sistema de protección contra vuelcos con cinturones de seguridad y redes laterales
- Supresor de chispas
- Laterales de caja y puerta trasera
- Alarma de respaldo
- Velocímetro
- Volteo eléctrico
- Faro estroboscópico
- Color de carrocería (Patriot Blue, Ivory, White, Yellow, Orange u opciones personalizables)
- Direccionales con intermitentes de cuatro vías
- Cabina de acero



CUBIERTO CON LA GARANTÍA DE PROTECCIÓN DE ATENCIÓN TOTAL DE CUSHMAN DE 2 AÑOS

### MODELO ELÉCTRICO

### MODELO A GAS

CARROCERÍA Y CHASIS	
ESTRUCTURA	Acero soldado con recubrimiento en polvo DuraShield <sup>MR</sup>
CARROCERÍA Y ACABADO	Piezas moldeadas por inyección TPO (parte delantera), cubierta base de acero/cubierta con polvo de poliéster (parte trasera)
COLOR ESTÁNDAR	Forest Green
DIMENSIONES	
LONGITUD TOTAL	272 cm (107,0 in)
ANCHO TOTAL	126 cm (49,5 in)
ALTURA TOTAL	118 cm (46,5 in) (sin techo)/178 cm (70,0 in) (con puntales y techo)
DISTANCIA ENTRE EJES	166 cm (65,5 in)
RUEDAS TRASERAS	94 cm (37,0 in) frente/97 cm (38,0 in) posterior
DISTANCIA AL SUELO	11 cm (4,3 in)
CAPACIDAD DE CARGA DE LA PLATAFORMA	0,17 m <sup>3</sup> (5,9 ft <sup>3</sup> )
MATERIAL DE LA CUBIERTA DE CARGA	Polietileno rotomoldeado
ENERGÍA	
FUENTE DE ENERGÍA	Devanado en serie de DC de 48 V
TREN DE VÁLVULAS	N/D
CABALLOS DE FUERZA (kW)	3,0 hp (2,2 kW) continuo
SISTEMA ELÉCTRICO	48 V
BATERÍA (CANT./TIPO)	Seis, ciclo profundo de 8 V
CARGADOR DE BATERÍA	48 V de DC Powerwise <sup>MR</sup> QE, 120 V de AC, UL/CSA
LLAVE O PEDAL DE ARRANQUE	Pedal
FILTRO DE AIRE	N/D
LUBRICACIÓN	N/D
FILTRO DE ACEITE	N/D
SISTEMA DE ENFRIAMIENTO	N/D
CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE	N/D
CONTROLADOR DE VELOCIDAD	Controlador de estado sólido de 250 Amp
TRANSMISIÓN	Eje de accionamiento directo
TRANSEJE	Diferencial con engranajes helicoidales
SELECCIÓN DE MARCHA	Montada en el tablero adelante-neutral-reversa
ÍNDICE DEL EJE TRASERO	12,44:1
RENDIMIENTO	
CAPACIDAD DE ASIENTOS	2 personas (banco)
PESO SIN BATERÍAS	339 kg (747 lb)
PESO EN VACÍO	504 kg (1112 lb)
CAPACIDAD DE CARGA DEL VEHÍCULO	362 kg (800 lb)
CAPACIDAD DE CARGA DE PLATAFORMA	226 kg (500 lb)
CAPACIDAD DE REMOLQUE	215 kg (475 lb) carga máx.
RANGO DE GIRO EXTERNO	5,76 m (18,9 ft)
VELOCIDAD	23 km/h ± 0,8 km/h (14 mph ± 0,5 mph)
DIRECCIÓN Y SUSPENSIÓN	
DIRECCIÓN	Piñón y cremallera autocompensados
SUSPENSIÓN	Muelles de ballesta c/amortiguadores hidráulicos
FRENO DE SERVICIO	Cilindro autoajustable mecánico de las ruedas traseras
FRENO DE ESTACIONAMIENTO	Acoplamiento en un solo punto, autocompensado
LLANTAS (FRONTAL Y POSTERIOR)	Enlaces 18 x 8,50 - 8 (4 capas nominales) (delantera)/tipo turf saver de 18 x 8,50 - 8 (intervalo de carga B) (trasera)

[www.cushman.com](http://www.cushman.com)

©2016 Textron Specialized Vehicles Inc. Todos los derechos reservados. Las funciones y especificaciones de los vehículos están sujetas a cambios sin previo aviso. El vehículo que se muestra en la fotografía puede incluir opciones que no están contenidas en el modelo básico.

82288-G4-SPN (Rev. 01/2016)