

Manufacturas Recovery S.A. de C.V.



Miller Industries Inc. están orgullosos de introducir nuevo SP 12,000 a su serie Side puller. El SP 12,000 viene con 12,000 libras. winch, estabilizadores hidráulicos ó manuales con patín de aleta para la estabilidad sobre una variedad de superficies inestables ó pisos de concreto controlando la operación fácil. El SP 12,000 es diseñado para ser un equipo perfecto para unidades de maniobras y salvamento e inclusive en las plataformas que le permiten la versatilidad para realizar las maniobra de lado con la obstrucción de vereda mínima.

Las plataforma de traslados de coche han sido cada vez más populares durante los años recientes debido al número creciente de todos los vehículos de tracción, su versatilidad para arrastrar cargas variadas, y capacidad de transportar múltiples vehículos. Una desventaja principal ha sido la carencia de maniobras y salvamentos, pero esto ha cambiado con el SP 8000 Side puller.

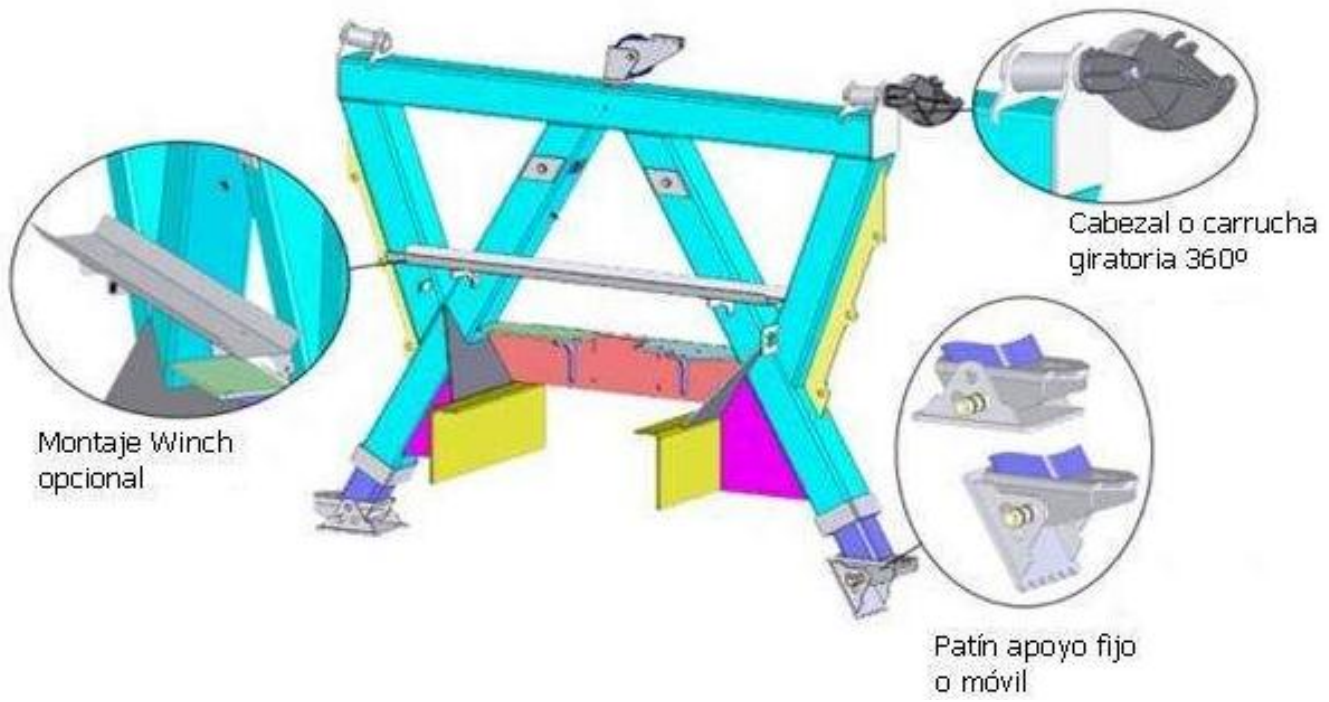
El Sid epuller está disponible con el manual o estabilizadores hidráulicos o manuales y winch de 9,000 libras. el winch que le permite realizar la recuperación ó salvamento trabaja del uno o el otro lado de la plataforma con la obstrucción de vereda mínima. El Side puller también puede ser instalado sobre un camión grúa de trabajo ligero y en plataformas industriales o una unidad de rescate pesado el SP 20,000 está disponible con 20,000 libras. capacidad.

RECOVERY

Manufacturas Recovery SA de CV

Av. Lopez Mateos 4205 Colonia Rincón del Oriente
Ciudad.- San Nicolas de los Garza, Estado.- Nuevo León. c.p. 66470
Tel.- 0181-8105-0679, 0181-8313-8917, 0181-8313-9010.

www.gruasrecovery.com ventas@gruasrecovery.com



Equipo estándar SP 12,000:

- 12,000 libras winch planetario
- Tensor winch liberación manual
- Estabilizadores manuales
- Patín apoyo fijo
- 8 puntos apoyo
- Carrucha central giratoria fija con giro 360°
- Carrucha móvil lateral giratoria giro 360°
- Cable 7/16" x 100 pies largo
- Control remoto mando winch extensión 20 pies largo
- Estructura en color negro brillante

Chasis recomendado:

- P. B. V 26,000 libra mínimo ó 33,000 libras máximo
- Distancia adicional en plataformas 17"
- Distancia adicional en equipo remolques 19"
- Máxima altura chasis 36" ó 42"

Equipo opcional SP 12,000:

- Estructura especial torretas
- Control remoto winch
- Pintura adicional



RECOVERY

Manufacturas Recovery SA de CV

Av. Lopez Mateos 4205 Colonia Rincón del Oriente
 Ciudad.- San Nicolas de los Garza, Estado.- Nuevo León. c.p. 66470
 Tel.- 0181-8105-0679, 0181-8313-8917, 0181-8313-9010.

www.gruasrecovery.com ventas@gruasrecovery.com