

SPIDER ROLLING EVO

SEP.P

SEP.E

Rolling Evo
avec pédale et centrale

- Système à genouillère, lève le véhicule depuis le sol sans l'aide de rampes
- Le positionnement réglable des plateformes les rend adaptées aux citadines comme aux berlines GT.
- Système de sécurité anti-basculement sur toutes les plateformes.
- Embarquement rapide et facile, sans intervention manuelle.
- Grandes roues facilitant le déplacement du véhicule ; un seul opérateur est nécessaire
- Profil bas, hauteur minimale de seulement 10 cm.
- Peut être utilisé avec des bras de levage sous châssis à la place de la plateforme à roues.

SEP.P

Rolling Evo
avec pédale et pompe

Caractéristiques Techniques



600 kg



2000 mm



1007 mm



1000 mm



100 mm



de 650 à 3500 mm



2500 / 3000 kg*



300 Bar



60 mm



2000x1200x1000 mm





Options



La plateforme Spider Rolling EVO, multi-position est une solution d'équipement de levage adaptée à tous les types de véhicules, de la citadine au grand tourisme. Son design polyvalent et ses caractéristiques innovantes assurent une utilisation facile et sécurisée.

Avantages

Polyvalence et Confort : multi-position pour s'adapter à divers types de véhicules, maximisant l'efficacité et le confort d'utilisation.

Sécurité et Fiabilité : Sécurité accrue grâce aux marches antidérapantes et à la conformité aux normes de sécurité élevées.

Facilité d'opération : Manipulation aisée, réduisant la charge de travail de l'opérateur et améliorant l'efficacité.

Espace et Accessibilité : Encombrement minimal, permettant une utilisation dans des espaces restreints sans compromettre l'accessibilité.

Cette plateforme représente un choix idéal pour les professionnels de l'automobile, garage et carrosserie, alliant sécurité, flexibilité et facilité d'utilisation. Sa conception ingénieuse et ses fonctionnalités avancées en font un outil indispensable pour la manutention et le positionnement de véhicules de toutes tailles.

