

CAR-O-LINER®



CAR-O-LINER® speed

SPEED™ /SPEED™ PLUS

LA POLYVALENCE ACCÉLÈRE LES CHOSES

SPEED™ / SPEED™ PLUS

LA POLYVALENCE ACCÉLÈRE LES CHOSES

Le **Speed** l'un des bancs légers les plus efficaces disponibles sur le marché avec une équerre hydraulique de 5 tonnes, une capacité de levage de 2500 Kg, il est capable de remédier à tous les chocs urbains.. Il suffit de quelques secondes pour placer le véhicule sur le Speed. L'équerre hydraulique peut être

pivotée de 180° à l'extrémité avant de la plate-forme et inclinée à 90° horizontalement. Lors de la traction, l'équerre se positionne automatiquement. Pour disposer de plus de puissance de traction, le banc **Speed Plus** permet de fixer une équerre de traction à chaque extrémité.

ACCÉLÉREZ LE PROCESSUS DE RÉPARATION



BRAS DE LEVAGE AMOVIBLE
Avec des coussinets de levage télescopiques qui peuvent être réglés verticalement, déplacés le long d'un rail de chaque côté de la plate-forme et pivotés à 180° horizontalement

PLATE-FORME DE TRAVAIL
Choisissez la hauteur de travail la plus appropriée

2500 KG
Poids maximum du véhicule

104 MM - 1600 MM
Conduire/faire rouler presque n'importe quel véhicule sur la plate-forme, puis le lever à la hauteur de levage maximum pour faciliter l'accès du véhicule

SPEED PLUS
Apportent de la polyvalence à votre atelier de réparation

LA TABLE ÉLÉVATRICE SPEED A UN PROFIL TELLEMENT BAS QUE VOUS POUVEZ POSITIONNER PRESQUE TOUS LES VÉHICULES SUR LA PLATE-FORME, SANS AVOIR BESOIN DE RAMPES OU ACCESSOIRES SUPPLEMENTAIRES.



LÉGER

MAIS PAS UN POIDS LÉGER

LA POLYVALENCE AMÉLIORE LE FLUX DE TRAVAIL

Le **Speed** peut traiter la plupart des travaux de redressage léger, mais ce qui le rend différent des autres bancs d'alignement de ce genre, c'est sa polyvalence qui vous permet d'accomplir la plupart des travaux sur le même banc. Cela vous évite les interruptions inutiles lors du déplacement de la voiture entre les différentes aires de travail, ce qui améliore considérablement le flux et la productivité de votre atelier.

L'ERGONOMIE AUGMENTE LA PRODUCTIVITÉ

Le **Speed** offre un accès facile aux zones endommagées, et la hauteur d'élévation de 104 mm à 1600 mm rend plus confortable chaque opération de réparation. Ces caractéristiques ergonomiques augmentent l'efficacité et offrent un environnement de travail productif.

LA PLATE-FORME ÉLÉVATRICE EST FACILE À INSTALLER, IL SUFFIT DE L'ANCRER AU SOL ET ELLE EST PRÊTE À ÊTRE UTILISÉE. L'EQUERRE A INCLINAISON VARIABLE VOUS PROCURE UNE PUISSANCE DE 5 TONNES DE TRACTION UTILISEZ-EN DEUX SUR SPEED PLUS POUR AUGMENTER SA PUISSANCE. ACCÉLÉREZ - AUGMENTEZ LE NOMBRE DE RÉPARATIONS ET LE RÉSULTAT NET DE VOTRE ATELIER.



VITESSE ET FORCE

Haute précision garantie — la plateforme de levage **Speed** est le choix idéal pour les réparations. Mieux encore, en fixant une équerre de traction, il est possible d'effectuer des travaux d'alignement sur des véhicules endommagés par collision. **Speed** convient à la plupart des véhicules et utilitaires légers.

AJOUTEZ DE LA PUISSANCE DE TRACTION AVEC SPEED PLUS

Choisissez **Speed Plus** lorsque vous avez besoin d'une double puissance de traction. Cette version plus longue du **Speed** permet la fixation de deux équerres de traction, ce qui permet de tirer simultanément des deux côtés..

FONCTIONS ET AVANTAGES

- **LA RAPIDITE DE MISE EN PLACE** — procure un gain de temps pour votre atelier
- **L'EQUERRE DE TRACTION DE 5 TONNES** — offre un positionnement de 360° autour du banc (seulement avec le **Speed plus**)
- **PROFIL BAS** — Montez le véhicule sur le banc et commencez tout de suite la réparation.
- **POLYVALENT** — Le Speed peut traiter la plupart des redressages léger et vous permet d'accomplir d'autres travaux sur le même banc.
- **DEUX MODÈLES DISPONIBLE** — Le **Speed** d'une longueur de 2 510 mm, et le **Speed Plus** d'une longueur de 2 833 mm permettant une traction à 360°.
- **LE DESIGN ERGONOMIQUE** permet d'atteindre facilement toutes les zones endommagées.
- **DEUX TYPES D'INSTALLATION** — Fixation au sol ou encastré, permet une polyvalence à la fois pour le redressage ou autres travaux de réparation et de service.
- **SON FAIBLE ENCOMBREMENT** en fait le complément parfait à tout type d'atelier de réparation/ de service
- **MESURE PRÉCISE EN TEMPS REEL** quand il est utilisé avec le système de mesure **Car-O-Tronic®** et la base de données des mesures des véhicules **Car-O-Data®**

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

ET DONNÉES TECHNIQUES

PLATE-FORME DE LEVAGE	VITESSE	SPEED PLUS
Longueur	2510 mm	2833 mm
Largeur	766 mm	766 mm
Hauteur min.	104 mm	104 mm
Hauteur max.	1600 mm	1600 mm
Taille de la zone de travail	3600 x 2966 mm	5064 x 2966 mm
Poids total, plate-forme élévatrice et de travail	550 - 600 kg	550 - 600 kg
Capacité de levage (poids véhicule max.)	2500 kg	2500 kg
ALIMENTATION HYDRAULIQUE		
Force de traction (équerre de traction)	5 tonnes	5 tonnes
Pression hydraulique sur élévateur	210 bar	210 bar
Pression connexion air	max 10 bars	max 10 bars
Niveau sonore	En-dessous 70 dB(A)	En-dessous 70 dB(A)
Longueur câble électrique	4 m	4 m
Longueur flexible hydraulique	7 m	7 m
Câble au boîtier de commande	10 m	10 m
Alimentation électrique	3Ph, 50 Hz, 200/230/400 V 1Ph, 60 Hz, 110/220 V	



CAR-O-LINER®

www.car-o-liner.com



Car-O-Liner (2018) est une marque de commerce de Snap-on Incorporated. Tous droits réservés.

Les images du produit sont uniquement données à des fins d'illustration et peuvent différer du produit actuel. Car-O-Liner se réserve le droit de modifier tout contenu sans préavis.