

# Chariot de manutention SKATE



## La Qualité

- Tôle acier zingué de 5 mm
- Anneaux haute résistance M16 ou M24 pour la préhension et l'arrimage
- Roues pour fortes charges et résistantes aux chocs avec roulement à rouleaux et butée à billes
- Butée à billes avec graisseur sur SPL

**ATELIER  
DEPANNAGE  
CARROSSERIE  
HIVERNAGE**

Le chariot Skate est particulièrement recommandé sur des interventions de dépannage lorsque la roue du véhicule est cassée ou inexistante.

Le Chariot Skate est également utilisé en atelier mécanique pour stocker un véhicule en cours de réparation ou en carrosserie pour le déplacer à la cabine de peinture.

Une fois soulevé à l'aide d'un cric et posé sur un ou plusieurs chariots, le véhicule devient manœuvrable à la main ou par treuil puisqu'il repose sur des roulettes multidirectionnelles.

Ces chariots sont particulièrement appréciés en dépannage sur les plateaux puisqu'ils n'augmentent pas la largeur du véhicule à prendre en charge.

La garde au sol importante permet de passer sur des plans inclinés.

D'une construction robuste, le chariot est un équipement professionnel indispensable pour déplacer ou positionner tout type de véhicule.

**ATTENTION** : équipements non-homologué pour le remorquage sur route, derrière un véhicule d'intervention.

Caractéristiques	SVL	SVL HD	SPL
Référence	900310	900320	900330
Charge maxi par chariot	450kg	900KG	1800kg
<b>Dimensions du chariot</b>			
L x l en mm	666*380	666*380	670*435
<b>Largeur maxi de roue du véhicule</b>			
	375mm	375mm	400mm
<b>Poids d'un chariot</b>			
	13,75kg	16kg	22,5kg



VOTRE REVENDEUR



[www.bv-corporation.com](http://www.bv-corporation.com)

3, rue du Vieux Moulin  
74960 Meythet (Annecy) - France  
Tél : +33 (0) 4 50 22 84 80  
Fax : +33 (0) 4 50 22 84 99  
info@bv-corporation.com