

DISPOSITIF DE DÉPLACEMENT LOURD

SK-V 36
POUR L'EXPLOITATION
OPTIMALE DE LA
CHARGE ADMISE
SUR ESSIEUX ET DE
LA LONGUEUR DU
VÉHICULE AUTORISÉE



Dispositif de déplacement lourd SK-V 36

ROBUSTE ET VARIABLE

Les dispositifs de déplacement permettent une utilisation optimale de la charge admise sur essieux et de la longueur du véhicule autorisée.

Avec l'aide du dispositif de déplacement, il est possible de modifier de manière simple et rapide l'avancée d'attelage.

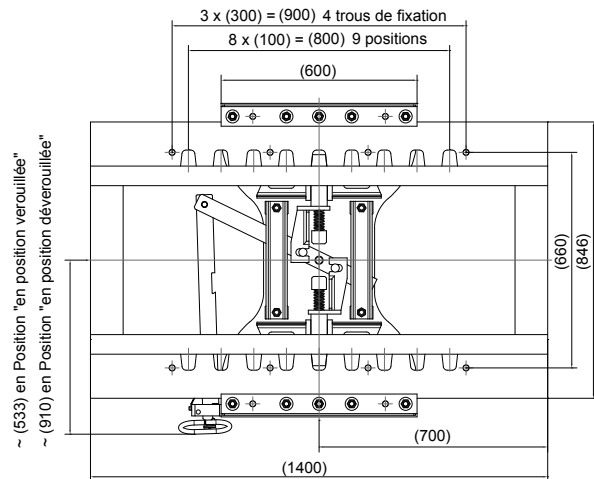
Le traîneau avec la sellette est verrouillable dans 9 différentes positions de déplacement, ce qui permet de respecter les exigences spécifiques des pays en terme de poids et de longueur de véhicule.



DONNEES TECHNIQUES

- Charge verticale d'attelage: 36.000 Kg.
- Valeur D: 260 KN
- Poids: 223 Kg.
- Hauteur de construction de base réduite à seulement 57 mm
- Largeur de châssis 760 – 800 mm
- Dimensions 1400 x 846 mm
- 9 positions de déplacement
- Distance globale de déplacement 800 mm
- Homologué pour coin de direction et système de guidage forcé
- Pour sellettes avec trous de fixation conformes à din 74081, din 74084 et iso 3842.
- Numero d'homologation EC e 11*94/20*7609
- Pour sellettes charges lourdes jusqu' à hauteur 190 mm.

DIMENSIONS



Numeros de commande

SK-V 36
Kit de fixation pour SK HD 38.36

662 207 001
662 101 584

SAF-HOLLAND Verkehrstechnik GmbH
Julius-Bührer-Straße 12 · 78224 Singen · Germany
Tel +49 7731 1443-0 · Fax +49 7731 1443-200
Sales hotline +49 7731 1443-344

SAF-HOLLAND GmbH
Business Unit Aftermarket
Hauptstraße 26 · 63856 Bessenbach · Germany
Tel +49 6095 301-301