

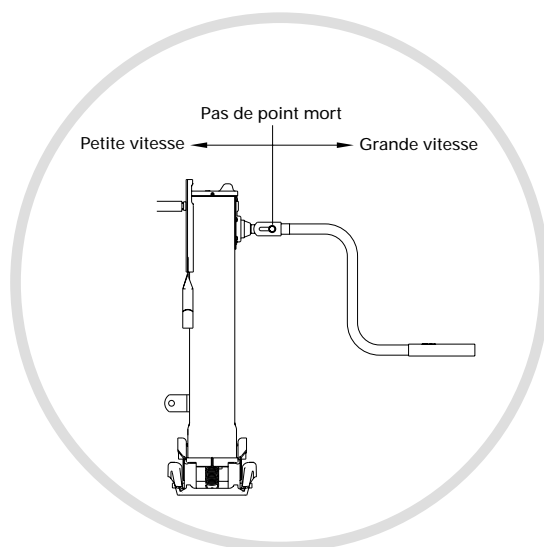
## Information technique

# M.o.d.u.l<sup>®</sup> Positions du mécanisme de commande



### Démultiplication importante en grande vitesse

- La nouvelle béquille Modul JOST a par rapport aux béquilles de la série E une démultiplication plus importante en grande vitesse. Il en résulte pour l'utilisateur un gain de temps important lors de l'attelage ou du dételage.
- En raison de la modification de la démultiplication il y a une légère modification de l'effort à la manivelle en grande vitesse à vide.
- La grande vitesse est prévue avec pour objectif un dételage et un attelage rapide. Toutefois la grande vitesse n'est conçue que pour manœuvrer les béquilles sans charge.
- **Pour éviter les surcharges, la béquille doit être actionnée (après positionnement du patin sur le sol) exclusivement en petite vitesse. Cela s'applique aussi bien aux véhicules vides qu'aux véhicules chargés.**
- **Ne passer la grande vitesse qu'après délestage complet et le patin étant en position relevée.**



### Position intermédiaire de sécurité

- Evite toute descente intempestive en toute sécurité.
- Passage sans difficulté de la grande à la petite vitesse.

# JOST