



**PLATEAU
BASCULANT**

**CHARGE UTILE
1400 KG**

SUR CHASSIS CEV 35

- Basculeur en aluminium avec corbeaux de fixation boulonnés.
- Plateau avec rive alu pour plancher aluminium lisse (épaisseur 30 mm).
- Ridelle latérale en aluminium rabattable, amovible.
- Face avant en aluminium avec protège cabine amovible en tôle alu perforé anodisée.
- Ridelle arrière à ouverture automatique.
- Poteaux avant et arrière fixes avec goussets de réhausses.
- Bennage assuré par vérin télescopique commandé par groupe électropompe branché sur batterie du véhicule coupe circuit de fin de course.
- Clapet pilote de sécurité, coupe circuit et béquille de sécurité.
- Ailerons en polyuréthane.
- Activation par télécommande de série.
- Véhicule carrossé conformément aux exigences du code de la route.



CARACTERISTIQUES

Longueur	extérieure	3 200 mm
	intérieure	3 160 mm
Largeur	extérieure	1 600 mm
	intérieure	1 550 mm
Ridelle latérale	hauteur	400 mm
Ridelle arrière	hauteur	400 mm
Face avant	hauteur	500 mm
Poteaux avant et arrière	hauteur	500 mm

