



## Structure

Axe d'attelage 2" 1 position col de cygne ISO  
Acier décapé à haute limite élastique  
Longerons reconstitués mécano-soudés  
Pans coupés avant 820 mm avec C pour accrochage de rampes



## Béquilles

Télescopiques 2 vitesses à patins compensateur  
capacité 50T



## Train roulant

3 essieux SAF (dont 1 suiveur)  
12 roues 265/55R19.5 GOODYEAR en jantes acier



## Suspension

Pneumatique simple hauteur  
Système monte et baisse avec remise en position route automatique  
Attelage 1150



## Freinage

Conforme au code européen.  
Frein de parc par vase double à ressort  
Frein à disque diamètre 375 ventilés  
EBS



## Électricité

Conforme au code de la route avec feux latéraux et arrière FULL LED  
Têtes d'accouplement + prises électriques 24S/24N et 15 broches sur support en acier galvanisé  
Feux arrière 9 fonctions avec triangle intégré et feux d'encombrement

AA-123-AA

## Pare-choc

Pare-choc agréé : lanterne et triangle incorporés



## Présentation

Dans un châssis et rampe galvanisés  
Mise en apprêt des rives + laques PU RAL à Définir



## Divers

Véhicule conforme au code de la route avec fourniture du certificat de conformité  
Le constructeur se réserve le droit d'apporter des modifications techniques sans préavis



## Aménagements

1 coffre extincteur + extincteur  
Barre pare-cycle fixe  
6 ailles anti-projections avec clear pass  
Bandes réfléchissantes rouges à l'arrière et blanches sur les côtés  
Disque de vitesse



## Rampes col de cygne

Avec



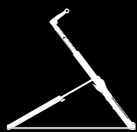
## Plancher

Tôle perforée par bloc roues



## Face avant

Acier hauteur 400 mm



## Porte à faux arrière

Longueur fermée : 2500 mm  
Longueur dépliée : 4100 mm (angle de chargement suspension arrière abaissé 10°)  
2 béquilles hydrauliques avec clapés pilotés  
Télescopage par 2 vérins hydrauliques avec valves d'équilibrage  
Relevage hydraulique par 2 vérins avec valves d'équilibrage  
Distributeur PVG avec radiocommande et commande manuelle de secours positionnée entre les essieux  
2 & 3 côté passager  
Alimentation hydraulique par groupe motopompe 24V 4Kw ventilé