

Consensa RENTAL AG

Innovative lifting

DUMPER RAIL-ROUTE



RAIL-DUMPER 6T

Consensa RENTAL SA
Biberenzelgli 25, 3210 Kerzers
Tel 026 670 48 40 | info@consensa.ch | www.consensa.ch

RAIL-DUMPER 6T

Le multitalent sur les rails!

charge utile: 6'000 kg sur rails / 4'000 sur les routes

capacité de la benne au ras: 2.5 m³

capacité de la benne au dôme: 3.6 m³

girabenne 180°

poste de conduite confortable avec toit de protection et pare-brise

dimensions de transport: 4.49 x 2.02 x 2.68m

poids: 6'380 kg

- **expertisé par l'OFT et les CFF pour les voies normales 1435mm**
- **expertisé par l'OCN pour 30 km/h**
- **transmission hydrostatique avec vitesse variable (lentement/rapidement)**
- **système de caméra composé de 3 caméras (2x axes rails et 1x vue frontale).**
- **verouillage des ressorts à lames et vérin de direction verrouillable en mode rail**
- **filtre a particule**
- **rallonge de benne amovible**
- **cabine abaissable électriquement pour le transport**



Contrôle et surveillance centralisés sur l'écran 4.3 pouces

Le levage et l'abaissement des deux essieux rails ainsi que la surveillance des paramètres respectifs s'effectuent de manière centralisée par le poste de conduite d'un écran 4.3 pouces. Ce même écran permet d'afficher les différentes vues de la caméra (axes rails et vue frontale).



Toujours basculer exactement au bon endroit grâce à la girabenne!

La benne rotative hydraulique permet un rayon de pivotement de 180° et donc un basculement précis du produit à tout moment.



fiche technique:

moteur: Cummins + FPT

puissance: 86 CV (55 kW)

écartement des rails: 1'435 mm (voie normale)

diamètre de roue rails: 350 mm

gabarit du véhicule: EBV O1

devers du rail max.: 7.3°

vitesse:

routier:

vitesse I: 0-8 km/h

vitesse II: 0-28 km/h

sur voie:

vitesse I: 0-8 km/h

vitesse II: 0-20 km/h

guidance:

articulation hydraulique

40° gauche et droite

réservoir carburant: 65 litres

dimensions: 4'049mm x 2'018mm x 2'680mm

poids: 6'380 kg

expertisé par l'OCN pour 30 km/h, expertisé par l'OCN et les CFF, filtre à particule, écran 4.3 pouces comme centrale pour le système rail, système de caméra

