

# DUMPER DÉROULEUR RR



### **Moteur**

Diesel 70kW.

Transmission Powershift à quatre rapports.

Entraînement par friction (rail).

## Châssis

Châssis KINGLINK à articulation et oscillation centrale.

Deux dispositifs de remorquage de secours.

## **Freinage**

Frein négatif par tambours sur les quatre roues fer.

Double circuit multidisques sur route.

#### Vitesse

Vitesse max. sur rail: 21 km/h.

Vitesse max, sur route: 28 km/h.

## **Inclinaison**

Dévers max. autorisé sur rail : 180 mm (7,1°).

Rampe admissible sur rail: 35%.

Pente max. sur pneus : 70%.

## **Charge**

Charge admissible: 5 000 kg.

Dont touret: 2 500 kg.

Poids en ordre de marche : 8 565 kg.

# Capacité

Diamètre des tourets : 1 200 à 1 950 mm.

Largeur: 700 - 750 - 1 200 mm.

Hauteur de caténaire : de 3,40 m à 6,40 m.

Tension max. de déroulage : 1 000 daN.

Reprise de tension : 1 200 daN.



