



## **Chargeur Déblayeur sur rails ZWY-80/40G WDZ-80**

### **Description**

Le chargeur déblayeur ZWY-80/40G WDZ-80 est un chargeur déblayeur sur rails. Cet équipement principalement appliqué dans le mine, le chemin de fer de la défense nationale, la conservation d'eau, etc. Il est utilisable pour l'excavation de tunnel avec rails. Ce nouveau type d'équipement est fabriqué par l'équipe d'avancement technologique de Lianxiang.

### **Caractéristiques**

1. Ce chargeur peut fonctionner dans une grande pente ou puits incliné avec de l'eau.
  2. La capacité de livraison sur la pente est aussi promue. Il peut transporter la matière sur une grande pente sans glissement. De plus, il peut aussi être utilisé pour transmettre le liquide.
  3. Il peut compléter des fouilles de section entières et l'opération de déblayage sans angle mort.
- En plus, la tâche peut être fini en peu de temps sans aides humaines.

### **Paramètres du ZWY-80/40G WDZ-80**

Points	Unité	Paramètres techniques
Productivité	M <sup>3</sup> /h	80

### **LIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD**

**Adresse:** No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City, Jiangxi Province

**Code Postale:** 337000

**Fax:** 0799-6787062

**Tél.:** 0799-6796999

**Email:** [jxlxzg@163.com](mailto:jxlxzg@163.com)

Fonctionnement de Mécanisme (Chargeant Forme)			Creusement de Tractopelle
Mode de Puissance			Électrohydraulique
Type de Pompe Principale			Mécanisme ou Pompe de Variable de Plongeur
Opération Hydraulique et Méthode de Contrôle			Manuel ou Pilote
Mode d'Énergie de Transporteur de Grattoir			Single Drive
Jauge de Piste		mm	600/762/900
Max. Largeur de déblayage		mm	3000
Max. Creusement de Hauteur		mm	2300
Max. Hauteur Déposante		mm	1760
Max. Creusement de profondeur		mm	300
Max. Creusement de Force de Seau de Grattoir		KN	46
Min. Rayon de braquage		m	12
Vitesse de Voyage		km/h	0.3 to 0.9
Largeur Intérieure de Transporteur		mm	500
Distance Déposante		mm	1820
Vitesse de Chaîne de Grattoir		m/s	0.2 to 0.7
Puissance du Moteur		kw	45+1.1
Max. Pression du Système		MPa	12/28
Température d'huile pendant le travail		°C	≤ 65/80
Dimension totale	L	mm	6800
	l	mm	1605
	H	mm	1860
Poids Total		KG	7200
Dimension du Tunnel Adaptif (W×H)		m	2.2 × 2.4

**Note**

1. Cette table de paramètre est seulement pour la référence.
2. La hauteur déposante peut être conçue selon l'exigence afin de respecter la hauteur de chargement de dispositifs de transport comme le chariot à déchargement latéral et la navette

**LIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD**

**Adresse:** No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City, Jiangxi Province

**Code Postale:** 337000

**Fax:** 0799-6787062

**Tél.:** 0799-6796999

**Email:** [jxlxzg@163.com](mailto:jxlxzg@163.com)



**JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD**

---

minière

3. Ce Chargeur déblayeur sur rails est équipé d'un marteau piqueur à grand couple.

**LIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD**

**Adresse:** No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City,  
Jiangxi Province

**Code Postale:** 337000

**Fax:** 0799-6787062

**Tél.:** 0799-6796999

**Email:** [jxlxzg@163.com](mailto:jxlxzg@163.com)