



## Fiche Technique - Chariot Élévateur Diesel 7,0T K Series (CPCD70K)

### 1. Caractéristiques Générales

1.1 Modèle	CPCD70K (K Series)
1.2 Capacité nominale	<b>7000 kg</b>
1.3 Centre de gravité	600 mm
1.4 Type d'alimentation	Diesel
1.5 Type de conduite	Assis
1.6 Type de pneus	Pneumatiques
1.7 Configuration essieux	4 × 2

### 2. Dimensions & Mât

2.1 Empattement (L1)	2250 mm
2.2 Nombre de roues (avant / arrière)	4 / 2
2.3 Voie avant / arrière (W3 / W2)	1470 / 1700 mm
2.4 Pneus (avant / arrière)	8.25-15-14PR / 8.25-15-14PR
2.5 Porte-à-faux avant (L2)	590 mm
2.6 Angle d'inclinaison mât (Av/Ar)	6° / 12°

2.7 Hauteur mât abaissé (H1)	2500 mm
2.8 Levée libre (H3)	205 mm
2.9 Hauteur de levée max. (H)	3000 mm
2.10 Hauteur après levage (H2)	4380 mm
2.11 Hauteur protège-conducteur (H4)	2450 mm
2.12 Dimensions des fourches (L×l×e)	1220 × 150 × 70 mm
2.13 Longueur hors fourches (L')	3560 mm
2.14 Largeur hors-tout (W1)	1995 mm
2.15 Rayon de braquage extérieur	3370 mm
2.16 Garde au sol sous mât (H5)	220 mm
2.17 Garde au sol au centre (H6)	220 mm
2.18 Écartement fourches (Max./Min.) (W5)	1840 / 300 mm

### 3. Performances

3.1 Vitesse de translation (chargé / à vide)	26 / 28 km/h
3.2 Vitesse de levage (chargé / à vide)	≈ 500 / 510 mm/s
3.3 Vitesse de descente (chargé / à vide)	≈ 600 / 300 mm/s
3.4 Pente franchissable max. (chargé)	≈ 30 %
3.5 Effort de traction max.	≈ 65 kN

### 4. Poids & Essieux

4.1 Poids total à vide	≈ 9430 kg
------------------------	-----------

4.2 Charge essieu avant / arrière à vide	≈ 3860 / 5500 kg
4.3 Charge essieu avant / arrière en charge	≈ 14560 / 1780 kg

## 5. Groupe Motopropulseur

5.1 Moteur - Fabricant / Modèle	<b>XICHAİ CA6110</b>
5.2 Puissance nominale	<b>85 kW à 2000 tr/min</b>
5.3 Couple max.	<b>≈ 450 N·m à 1400–1500 tr/min</b>
5.4 Cylindres / Alésage × course	<b>6 / 110 × 125 mm</b>
5.5 Cylindrée	<b>7,127 L</b>
5.6 Norme d'émission	<b>Stage II</b>
5.7 Transmission	<b>2-2 Power Shift</b>
5.8 Capacité réservoir carburant	<b>140 L</b>
5.9 Freins service / parking	<b>Hydraulique / Mécanique</b>
5.10 Pression système hydraulique (indicatif)	<b>≈ 20 MPa</b>

## 6. Moteurs Diesel Optionnels (K Series 5.0–8.0T)

MITSUBISHI S6S-T	<b>63,9 kW / 2300 tr/min – 285 N·m / 1700 tr/min – Stage IIIA</b>
ISUZU 6BG1QC-02	<b>82,4 kW / 2000 tr/min – 416,8 N·m / 1500 tr/min – Stage II</b>

CUMMINS 4BT3.9-C125	<b>93 kW / 2200 tr/min – 475 N·m / 1500 tr/min – Stage II</b>
XICHAI CA6110	<b>85 kW / 2000 tr/min – 450 N·m / 1400–1500 tr/min – Stage II</b>
CUMMINS QSB4.5 / QSF3.8	<b>Versions Stage IIIA à Stage V selon configuration (applications 5–8T)</b>