

## PE80RD



### ÉQUIPEMENTS STANDARDS

#### ATTELAGE

Attelage réglable en hauteur avec anneau BNA pour crochet MG

Béquille avant à semelle

#### TRAIN ROULANT

Homologation CE

Essieux tandem largement dimensionnés

Suspensions par ressorts à lames paraboliques

Freinage pneumatique avec EBS

#### CARROSSERIE / ECLAIRAGE

Ossature robuste mécano-soudée

Plancher mixte acier avec barrettes anti-dérapantes et bois exotique

Faisceau électrique pour prise 15 broches protégé dans tube acier

Eclairage réglementaire 24V

Feux LED

## **CHARGEMENT**

Rampes arrières assistées par ressorts

Béquilles arrières de stabilisation

Rampes acier + bois, réglables en écartement

Pan coupé de 0.6m pour un chargement facilité

8 anneaux d'arrimage

## **OPTIONS**

### **ATTELAGE**

Anneau DIN 50x115 pour crochet ROCKINGER

Anneau DIN 40x100 pour crochet ROCKINGER

### **TRAIN ROULANT**

Roue de secours

### **CARROSSERIE / ECLAIRAGE**

Couleur à la demande (peinture spéciale réalisée en usine)

Porte documents étanche

### **CHARGEMENT**

Kit 2 chaînes d'arrimage avec crochets et tendeurs

Rampes aluminium

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE	PTC <sup>1</sup> kg	CU <sup>2</sup> kg	dimensions utiles				dimensions hors tout		hauteur d'attelage <sup>3</sup>		rampes				roues simples
			L mm	l mm	H mm	h mm	Lht mm	lht mm	mini mm	maxi mm	long. mm	larg. mm	écart min. mm	pen- te G %	
PE 6000	6000	4240	4100	2020	640	300	5860	2550	640	850	2000	300	580	18	215/75R17,5
PE 8000	8000	6100	4100	2020	640	300	5860	2550	640	850	2000	300	580	18	215/75R17,5
PE 80 RD	8880	6480	4600	2400	840	-	6670	2400	640	970	2000	300	460	16	215/75R17,5

<sup>1</sup>Poids total en charge <sup>2</sup>Charge utile <sup>3</sup>Avec anneau BNA, voir les autres hauteurs d'attelage possibles en p.2

