

## PEB 111



### ÉQUIPEMENTS STANDARDS

#### ATTELAGE

Attelage réglable en hauteur avec anneau BNA

Béquille hydraulique avec pompe à main

Frein de parking à commande mécanique

#### TRAIN ROULANT

Homologation CE

Essieux tandem largement dimensionnés

Suspensions par ressorts à lames paraboliques

Freinage pneumatique avec EBS

4 roues en montage simple

#### CARROSSERIE / ECLAIRAGE

Ossature robuste mécano-soudée

Plancher mixte acier avec barrettes anti-dérapantes et bois exotique

Eclairage réglementaire 24V, feux LED

Faisceau électrique pour prise 15 broches protégé dans tube d'acier

## **CHARGEMENT**

Rampes arrières assistées par ressorts

Rampes acier + bois, réglables en écartement

8 points d'arrimage

Plateau basculant par gravité avec vérin ralentisseur

Dispositif de verrouillage du plateau en position route

## **OPTIONS**

### **ATTELAGE**

Anneau DIN 50x115

Anneau DIN 40x100

### **TRAIN ROULANT**

Roue de secours

### **CARROSSERIE / ECLAIRAGE**

Porte documents étanche

Coffre de rangement

Couleur RAL à la demande (peinture spéciale réalisée en usine)

### **CHARGEMENT**

Twist-lock pour containers

Basculement électrohydraulique du plateau

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE	PTC <sup>1</sup> kg	CU <sup>2</sup> kg	dimensions				attelage		rampes				essieux	roues	
			L mm	L <sub>H</sub> mm	H mm	I mm	haut. min mm	haut. max mm	long. mm	larg. mm	écart <sup>1</sup> min. mm	pen- te G			montage
PEB 111	11400	8580	6100	8130	910	2500	677	877	1400	500	860	14	2	simple	235/75R17,5
PEB 160	16000	12000	7100	9370	950	2550	810	980	1400	500	930	16	2	jumelé	215/75R17,5
PEB 190	19000	15000	7100	9370	950	2550	810	980	1400	500	930	16	2	jumelé	235/75R17,5
PEB 240	24000	17000	7500	9650	950	2550	870	1050	1400	680	950	15	3	jumelé	235/75R17,5
PEB 260	26000	19000	7500	9650	950	2550	870	1050	1400	680	950	15	3	jumelé	235/75R17,5
PEB 310	31000	24500	7500	9650	950	2550	870	1050	1400	680	950	15	3	jumelé	235/75R17,5

<sup>1</sup>Poids total en charge <sup>2</sup> Charge utile

