

PEB 190



ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Homologation CE
- Faisceau électrique **protégé dans tube acier**
- Eclairage 24V
- Feux LED
- Rampes arrières **assistées par ressorts**
- Rampes acier + bois, **réglables en écartement**
- Ossature **mécano soudée**
- 8 points d'arrimage
- Plancher mixte acier* et **bois exotique**
- Essieux tandem largement dimensionnés
- Suspensions par ressorts à lames paraboliques
- Freinage pneumatique **avec ABS**
- 4 roues en montage jumelées
- avec pompe à main
- Plateau basculant par gravité avec vérins ralentisseurs
- Dispositif de verrouillage du plateau en position route
- Attelage

* Avec barrettes anti-dérapantes

OPTIONS

- Porte documents étanche
- Coffre de rangement
- Faisceau de liaison pour prise électrique 15 broches

- Couleur à la demande
- Roue de secours
- Anneau DIN 50x115

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE	PTC ¹ kg	CU ² kg	dimensions				attelage		rampes				essieux	roues	
			L mm	L _{ht} mm	H mm	I mm	haut. min mm	haut. max mm	long. mm	larg. mm	écart ⁴ min. mm	pente G %		montage	taille
PEB 111	11400	8580	6100	8130	910	2500	677	877	1400	500	860	14	2	simple	215/75R17,5
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	215/75R17,5
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

¹ Poids total en charge ² Charge utile ⁴ écartement min. entre les rampes (réglable)