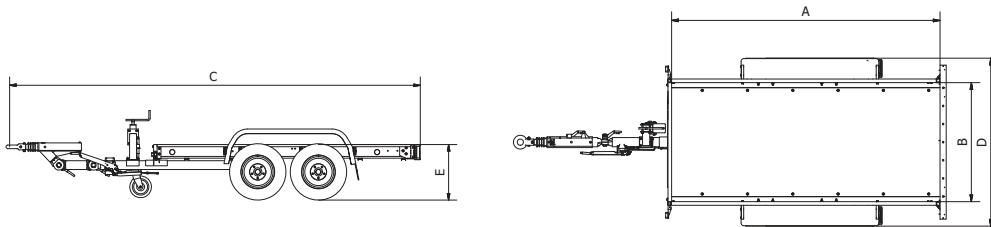


# Châssis Nus

## Descriptif technique

- Châssis mécano-boulonné
- Timon articulé ou flèche en "V"
- Roue jockey
- Garde boue acier
- Plancher bois ép.=9 mm pour homologation plateau
- Plancher bois ép.= 15 mm pour utilisation en plateau
- Electricité 12 V réglementaire
- Feux protégés dans traverse arrière



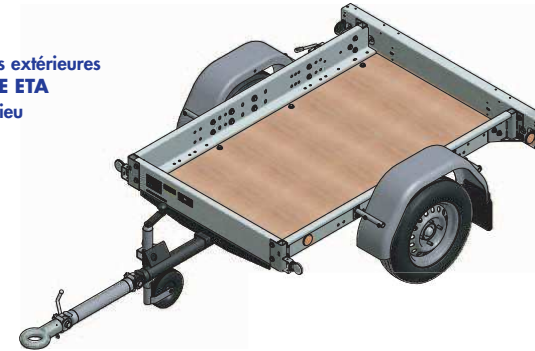
Série timon articulé réglable Simple essieu	PTC kg	Charge Utile kg	A LONG	B LARG	C LONG	D LARG	E	Essieux	Roues	Frein	Série flèche en «V»
			Utilité châssis*			hors tout	Hauteur				
ETA 09 16 075 SF	750	590	1600	1000	3000	1550	550	1 x 750 kg	155/70 R 13	non	EV 09 16 075 SF
ETA 09 16 075 AF	750	520	1600	1000	3290	1550	540	1 x 750 kg	155/70 R 13	oui	EV 09 16 075 AF
ETA 09 16 130 AF	1300	1050	1600	1000	3290	1550	620	1 x 1300 kg	185 R 14 C	oui	EV 09 16 130 AF
ETA 09 20 075 SF	750	580	2000	1000	3430	1550	550	1 x 750 kg	155/70 R 13	non	EV 09 20 075 SF
ETA 09 20 075 AF	750	510	2000	1000	3680	1550	540	1 x 750 kg	155/70 R 13	oui	EV 09 20 075 AF
ETA 09 20 130 AF	1300	1030	2000	1000	3680	1550	620	1 x 1300 kg	185 R 14 C	oui	EV 09 20 130 AF
ETA 09 23 130 AF	1300	1010	2340	1000	4030	1550	620	1 x 1300 kg	185 R 14 C	oui	EV 09 23 130 AF
ETA 11 20 075 SF	750	560	2000	1110	3430	1680	550	1 x 750 kg	155/70 R 13	non	EV 11 20 075 SF
ETA 11 20 075 AF	750	490	2000	1110	3680	1680	540	1 x 750 kg	155/70 R 13	oui	EV 11 20 075 AF
ETA 11 20 130 AF	1300	1020	2000	1110	3680	1680	620	1 x 1300 kg	185 R 14 C	oui	EV 11 20 130 AF
ETA 11 23 160 AF	1600	1300	2340	1110	4030	1680	620	1 x 1600 kg	185 R 14 C	oui	EV 11 23 160 AF
ETA 13 20 075 SF	750	550	2000	1310	3430	1870	550	1 x 750 kg	155/70 R 13	non	EV 13 20 075 SF
ETA 13 20 075 AF	750	480	2000	1310	3680	1870	540	1 x 750 kg	155/70 R 13	oui	EV 13 20 075 AF
ETA 13 20 130 AF	1300	1010	2000	1310	3680	1870	620	1 x 1300 kg	185 R 14 C	oui	EV 13 20 130 AF
ETA 13 20 160 AF	1600	1280	2000	1310	3710	1870	620	1 x 1600 kg	185 R 14 C	oui	EV 13 20 160 AF
ETA 13 26 130 AF	1300	990	2560	1310	4250	1870	620	1 x 1300 kg	185 R 14 C	oui	EV 13 26 130 AF
ETA 16 26 130 AF	1300	970	2560	1610	4270	2140	620	1 x 1300 kg	185 R 14 C	oui	EV 16 26 130 AF
<b>2 essieux</b>											
ETA 11 23 250 AF	2500	2070	2340	1110	4100	1680	620	2 x 1300 kg	185 R 14 C	oui	EV 11 23 250 AF
ETA 11 26 250 AF	2500	2030	2560	1110	4250	1680	620	2 x 1300 kg	185 R 14 C	oui	EV 11 26 250 AF
ETA 13 30 250 AF	2500	2000	2960	1310	4780	1870	620	2 x 1300 kg	185 R 14 C	oui	EV 13 30 250 AF
ETA 13 30 350 AF	3500	2900	2960	1310	4780	1870	550	2 x 1800 kg	185 R 14 C	oui	EV 13 30 350 AF
ETA 16 26 075 SF	750	450	2560	1610	4020	2140	620	2 x 750 kg	155/70 R 13	non	EV 16 26 075 SF
ETA 16 30 250 AF	2500	2000	2960	1610	4780	2140	620	2 x 1300 kg	185 R 14 C	oui	EV 16 30 250 AF

\*Hauteur utile du longeron 135 mm

# Châssis Nus

## Options

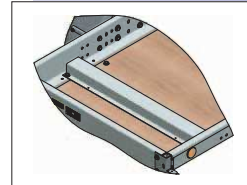
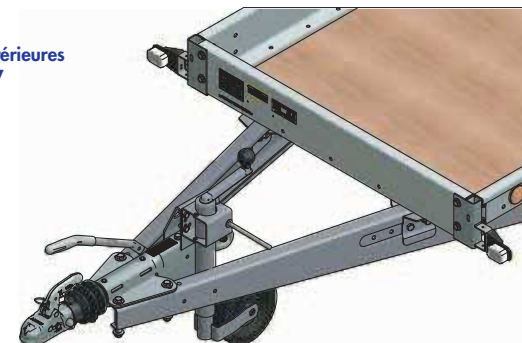
Roues extérieures  
SÉRIE ETA  
1 essieu



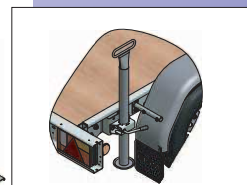
Roues extérieures  
SÉRIE ETA  
2 essieux



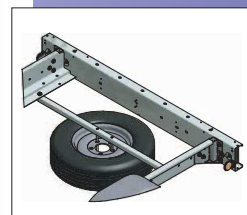
Roues extérieures  
SÉRIE EV



- 2 traverses pour fixation de groupe électrogène (par exemple) pour petit PTC



- Béquille de stabilité arrière



- Roue de secours avec support (sous arrière du plateau)

- Cadre mécano-soudé pour fixation groupe électrogène (par exemple) pour PTC supérieur

- Anneau d'attelage ou boîte à rotule