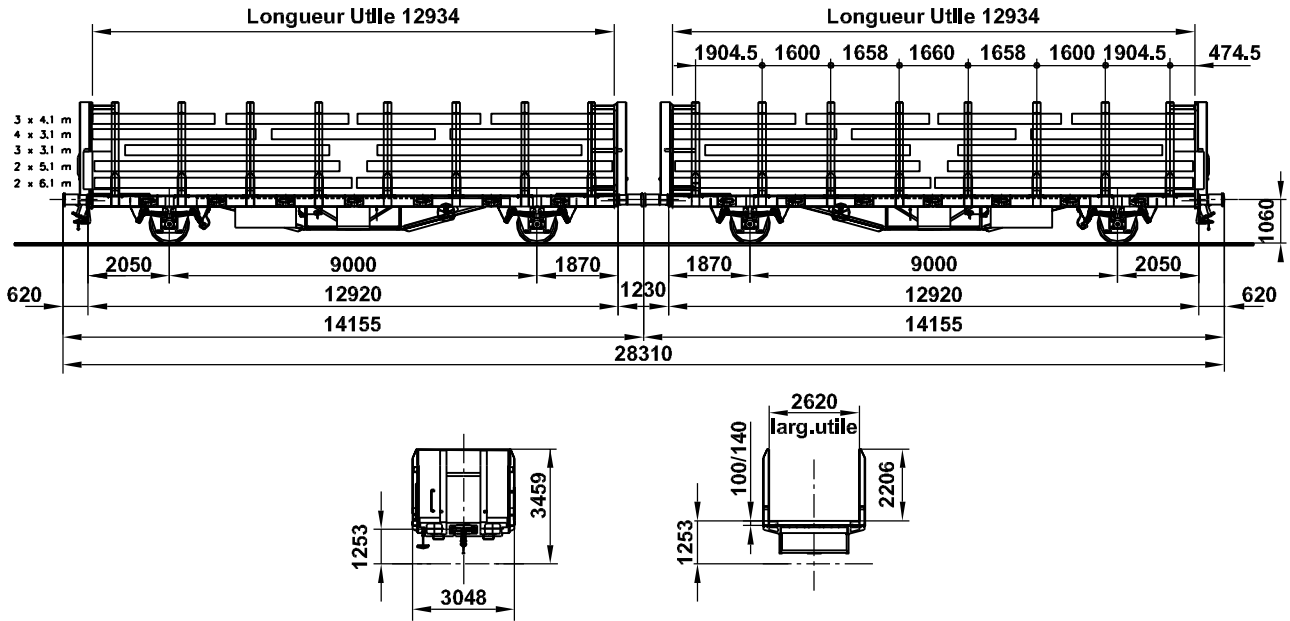




WAGON PLAT COUPLE 145 m³

9131.84



INFRASTRUCTURE

GENERALITES

CODE UIC : LAARS

Année de construction :

2000 ABRF

Charges maxi:

	A	B	C	D
S	36	44	54	62
120	0.00 t			

FREIN

A air avec dispositif de freinage autovisible
2x W - GP 12"

Tare : 28 t ± 0.5 t

Rayon de courbure mini : 75 m

Aptitude à l'international : RIV

Charge maxi à l'essieu : 22.5 t

CHOC :

- Tampon U5 de 620 saillie , course 105 categorie A
- Type Ringfeder 105-A-R2750
- Dimensions plateau tampon : 340x450 mm

ESSIEUX

Type essieux : 22.5 t

Diamètre de la roue : 920 mm

Roulement de l'essieu : Boite ronde E

TRACTION :

- Discontinue , articulée , type UIC
- Prédiposition attelage automatique : Oui

SUSPENSION

A double anneaux, ressort parabolique 22.5t

SUPERSTRUCTURE

Plancher métallique soudée

Capacité / volume : 145 m³

Parois de bouts soudés acier

Rancher simples 12 / 1/2 wagon

Garde au plancher : 100 mm / 140 mm

PRODUITS TRANSPORTES

- Produit transporté : Rondins de bois