



# Catalogue TGV Rame 29 avec suspension à ressort

## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- rayon de courbure minimum : 360 mm
- Moteur avec volant d'inertie dans chaque motrice
- Bandages d'adhérence (essieux sans bandages disponibles dans la gamme accessoires REE)
- Attelage à élongation entre tous les éléments de la rame
- Phares blancs et feux rouges (avec inversion selon le sens de la marche)
- 3ème feu fonctionnel (commandé sur les versions DCC et AC sound)
- Eclairage cabine conducteur
- Eclairage intérieur (commandé sur les versions DCC et AC sound)
- Pantographes fonctionnel motorisés (version DCC et AC Sound)
- Aménagements intérieurs réalistes et conformes
- Chaque motrice est sonorisée en versions DCC et AC sound
- Possibilité de coupler les rames en UM (rayon minimum : 420 mm)

Le coffret de base permet de réaliser une rame de 5 éléments avec la voiture Bar.  
C'est la composition minimale.

Deux coffrets complémentaires permettent de réaliser des rames de 7 éléments (base + 2 voitures)  
ou 8 éléments (base + 3 voitures).

Les 3 coffrets associés constituent une rame complète réelle

- Configuration 5 éléments Longueur = 1228 mm
- Configuration 7 éléments Longueur = 1658 mm
- Configuration 8 éléments Longueur = 1873 mm
- Configuration 10 éléments Longueur = 2303 mm

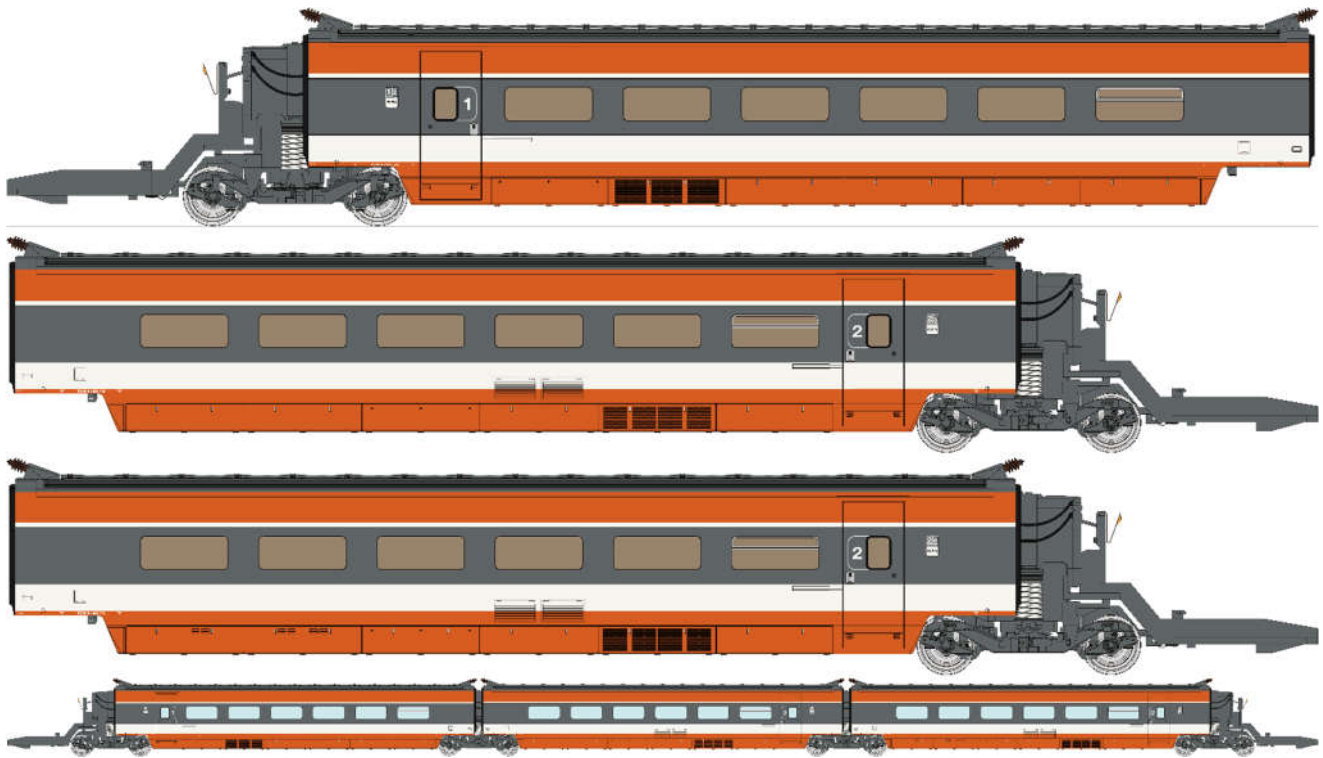


**TGV PSE Rame Origine N°29 suspension à ressort, SNCF Ep. IV.  
(Coffret 5 éléments : Motrices + Remorques R1 + R8 + R4 Bar)**

Réf. TGV-001 - Modèle Analogique

Réf. TGV-001 S - Modèle DCC Sonorisé

Réf. TGV-001 SAC - Modèle AC digital Sonorisé - 3 Rails

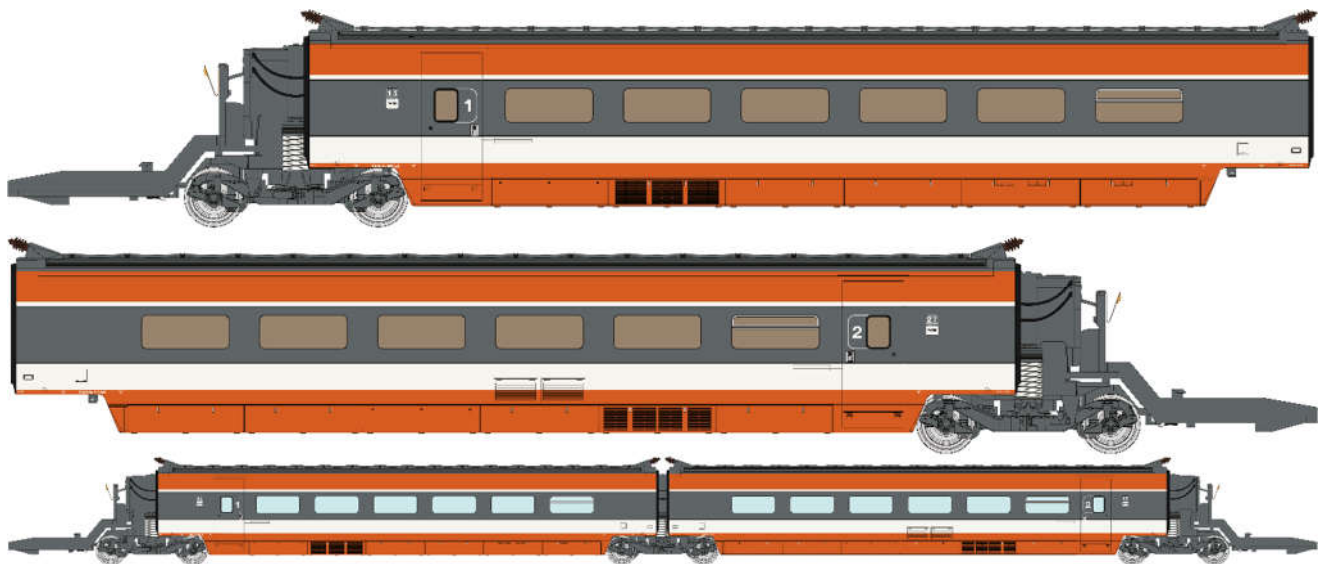


**TGV PSE Rame Origine n°29, suspension à ressort SNCF Ep. IV.  
(Coffret 3 éléments : Remorques R2 + R5 + R6)**

Réf. TGV-002 - Modèle Analogique

Réf. TGV-002 S - Modèle DCC Sonorisé

Réf. TGV-002 SAC - Modèle AC digital Sonorisé - 3 Rails



**TGV PSE Rame Origine n°29, suspension à ressort SNCF Ep. IV.  
(Coffret 2 éléments : Remorques R3 + R7)**

Réf. TGV-003 - Modèle Analogique

Réf. TGV-003 S - Modèle DCC Sonorisé

Réf. TGV-003 SAC - Modèle AC digital Sonorisé - 3 Rails