

35*

Effort de traction jusqu'à 30 km/h :

78,8 kN

Rés. moy. à l'avancement jusqu'à 30 km/h fig. 3.3, courbe 6

 $25 \cdot 10^{-3} \cdot 41$

1 kN

reste pour l'accélération

77,8 kN

masse corrigée (voir annexe II) 1,08 41

44 t

masse des passagers $226 \cdot 75 \cdot 10^{-3}$

17 t

accélération à vide

 $77,8/44$ $1,77 \text{ m/s}^2$ à pleine charge $77,8/61$ $1,28 \text{ m/s}^2$