

Σύστημα Πορείας: ΕΡΠΥΣ/ΡΟ

Αριθμός αξόνων: —

Αρ. εμπρ. τροχών,
διαστάσεις (mm/cm): —

Αρ. οπισθίων τροχών,
διαστάσεις (mm/cm): —

Βάρος λειτουργίας (τον.): 27,8.

Μήκος $M = 3,5$ m

Πλάτος $\Pi = 2,7$ m

Ύψος $Y = 3,0$ m

Συσσωρευτές: Αρ 2 x 12 V 125 Ah

$L_{WA} = \dots$ dB (A), $L_{PA} = \dots$ dB (A)