

Locomotive Tm 232 avec nacelle / plateforme N9

Véhicule ferroviaire

Nom : MILKA



Type de véhicule	Locomotive Tm 232	
Nr. du véhicule	98 85 5232 456-4	
Descriptif	Engin de travail ferroviaire conçu pour le déplacement et le levage de personnes sur voie ferrée.	
Vitesse maximale	Automoteur	60 km/h
	Remorqué	60 km/h
Véhicule et traction	Traction hydrodynamique	
	Moteur diesel	165 kW
Rampe	40‰	

Charges remorquées	Vitesse km/h		10	20	30	40	50	60
	Rampe électrique	0 ‰	400	400	400	240	140	80
	6 ‰	400	400	200	55	50	25	
	16 ‰	350	200	90	-	-	-	
	25 ‰	250	150	60	-	-	-	
	40 ‰	150	90	30	-	-	-	
Rampe thermique	0 ‰	400	275	-	-	-	-	
	6 ‰	270	115	-	-	-	-	
	16 ‰	135	50	-	-	-	-	
	25 ‰	85	30	-	-	-	-	
	40 ‰	50	10	-	-	-	-	

Dimensions	Longueur	13.15 m
	Largeur	4 m
	Hauteur max	4.30 m
Poids	27 t	
Nacelle	Dimensions	2 m x 2 m
	Nombre de personnes max.	4
	Charge max.	1200 kg
	Portées max.	9 m verticalement
Système de freinage	-	
Remarques	-	
Utilisation	Par du personnel instruit A40 minimum	
Contact	Pour toute location, contactez-nous au +41 424 02 00 / info@sajet.ch	

Édition 01.03.2022

SAJET