

Locomotive Tem 225

Véhicule ferroviaire hybride

Nom : DAMASSINE



Type de véhicule	Locomotive Tem 225 hybride																																																																																						
Nr. du véhicule	97 85 0225 183-5																																																																																						
Descriptif	Véhicule équipé d'une plateforme élévatrice, conçu pour le service d'entretien de la ligne de contact et pour la manœuvre de wagons et de trains.																																																																																						
Vitesse maximale	Automoteur	65 km/h																																																																																					
	Remorqué	75 km/h																																																																																					
Véhicule et traction	Moteur diesel - Deutz F12L413FW	147 kW																																																																																					
	Moteur électrique	226 kW																																																																																					
Rampe	40‰																																																																																						
Charges remorquées	<table border="1"><thead><tr><th colspan="2">Vitesse km/h</th><th>10</th><th>20</th><th>30</th><th>40</th><th>50</th><th>60</th></tr></thead><tbody><tr><td rowspan="5">Rampe électrique</td><td>0 ‰</td><td>400 t</td><td>400 t</td><td>400 t</td><td>240 t</td><td>140 t</td><td>80 t</td></tr><tr><td>6 ‰</td><td>400 t</td><td>400 t</td><td>200 t</td><td>55 t</td><td>50 t</td><td>25 t</td></tr><tr><td>16‰</td><td>350 t</td><td>200 t</td><td>90 t</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>25 ‰</td><td>250 t</td><td>150 t</td><td>60 t</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>40 ‰</td><td>150 t</td><td>90 t</td><td>30 t</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td rowspan="5">Rampe thermique</td><td>0 ‰</td><td>400 t</td><td>275 t</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>6 ‰</td><td>270 t</td><td>115 t</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>16‰</td><td>135 t</td><td>50 t</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>25 ‰</td><td>85 t</td><td>30 t</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr><tr><td>40 ‰</td><td>50 t</td><td>10 t</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></tr></tbody></table>							Vitesse km/h		10	20	30	40	50	60	Rampe électrique	0 ‰	400 t	400 t	400 t	240 t	140 t	80 t	6 ‰	400 t	400 t	200 t	55 t	50 t	25 t	16‰	350 t	200 t	90 t	-	-	-	25 ‰	250 t	150 t	60 t	-	-	-	40 ‰	150 t	90 t	30 t	-	-	-	Rampe thermique	0 ‰	400 t	275 t	-	-	-	-	6 ‰	270 t	115 t	-	-	-	-	16‰	135 t	50 t	-	-	-	-	25 ‰	85 t	30 t	-	-	-	-	40 ‰	50 t	10 t	-	-	-	-
Vitesse km/h		10	20	30	40	50	60																																																																																
Rampe électrique	0 ‰	400 t	400 t	400 t	240 t	140 t	80 t																																																																																
	6 ‰	400 t	400 t	200 t	55 t	50 t	25 t																																																																																
	16‰	350 t	200 t	90 t	-	-	-																																																																																
	25 ‰	250 t	150 t	60 t	-	-	-																																																																																
	40 ‰	150 t	90 t	30 t	-	-	-																																																																																
Rampe thermique	0 ‰	400 t	275 t	-	-	-	-																																																																																
	6 ‰	270 t	115 t	-	-	-	-																																																																																
	16‰	135 t	50 t	-	-	-	-																																																																																
	25 ‰	85 t	30 t	-	-	-	-																																																																																
	40 ‰	50 t	10 t	-	-	-	-																																																																																
Dimensions	Longueur	7 m																																																																																					
	Largeur	3.10 m																																																																																					
	Hauteur max	4.30 m																																																																																					
Poids	30 t																																																																																						
Système de freinage	Conduite générale 5 bars																																																																																						
Nacelle	Dimensions	2 m x 2 m																																																																																					
Remarques	Le véhicule est équipé du contrôle de la marche des trains.																																																																																						
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