

Transport sécurisé sur châssis à quatre roues

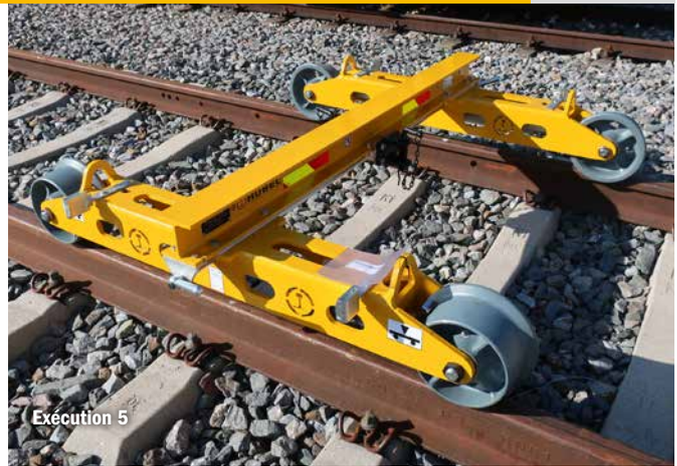
- Transport de rails longs, d'appareils de pose de voies, d'outils et de composants de voies
- Transport de charges longues et volumineuses, par la combinaison de jusqu'à quatre appareils à l'aide de barres de traction

Options

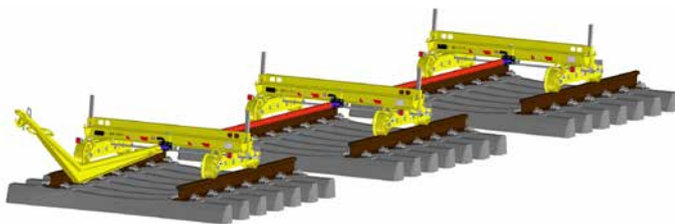
- Traverse pivotante avec ranchers emboîtables, plage de pivotement env. +/- 80
- Avec ou sans frein d'arrêt

Exécution 5

- Homologation de l'appareil pour des voies de circulation et des voies en réfection selon DIN EN 15945
- Le frein d'arrêt agit sur les quatre roues
- Attelage de remorque des deux côtés en option
- Barres de jonction en option



Exécution 5



Exécution 5



Exécution 5 attelage de remorque

CARACTÉR. TECHN.	ROLLY 15 EXÉCUTION 2	ROLLY 15 EXÉCUTION 3	ROLLY 15 EXÉCUTION 5	ROLLY 15 EXÉCUTION 6
Exécution de base	sans traverse pivotante	avec traverse pivotante	avec ou sans traverse pivotante	avec ou sans traverse pivotante
Charge portante adm. max.	15 t	15 t	15 t	15 t
Empattement	480 mm	480 mm	1 435 mm	1 435 mm
Longueur de la traverse	1 900 mm	1 900 mm	1 900 mm	1 900 mm
Diamètre de roue de roulement	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm
Vit. adm. max.	20 km/h	20 km/h	20 km/h	20 km/h
Dimensions (L x l x h)	780 x 1 900 x 360 mm	780 x 1 900 x 493 mm	1 734 x 1 900 x 498 mm ou 1 734 x 1 900 x 390 mm	1 734 x 1 900 x 498 mm ou 1 734 x 1 900 x 390 mm
Écartement de voie	1 435 mm	1 435 mm	1 435 mm	1 435 mm
Poids	187 kg	252 kg	437 kg ou 383 kg	336 kg ou 282 kg
Attelage de remorque	sans	sans	2 inclus	sans

Autres écartements de voies sur demande

ACCESSOIRES

Barres de jonction

- 8820032000 Écartement de mise en place 5 700 mm
- 8820032100 Écartement de mise en place 4 565 mm

Autres longueurs sur demande

- 8261800005 Ranchers emboîtables pour exécution 2, 5 et 6 sans traverse pivotante



Version 3, empattement court avec plateau tournant