



CAMION PASSERELLE J-150/52 H

SPÉCIFICATIONS		
Portée maximale passerelle (excluant la tour)	15 870	mm
Longueur rétractée	6 310	mm
Franchissement de trottoir (dégagement latéral)	1 860	mm
Portée verticale	5 240	mm
Largeur de la plateforme inférieure	920	mm
Longueur totale	9 500	mm
Largeur totale en opération	2 500	mm
Hauteur de la tour	9 500	mm
Rotation de la plateforme	180	degrés
Charge maximale dans la passerelle	1 400	lbs
Poids total	46 649	lbs
Ouverture (déploiement)	21 160	kg
		21 160
		kg
		Drôite ou gauche

www.jenikgroup.com

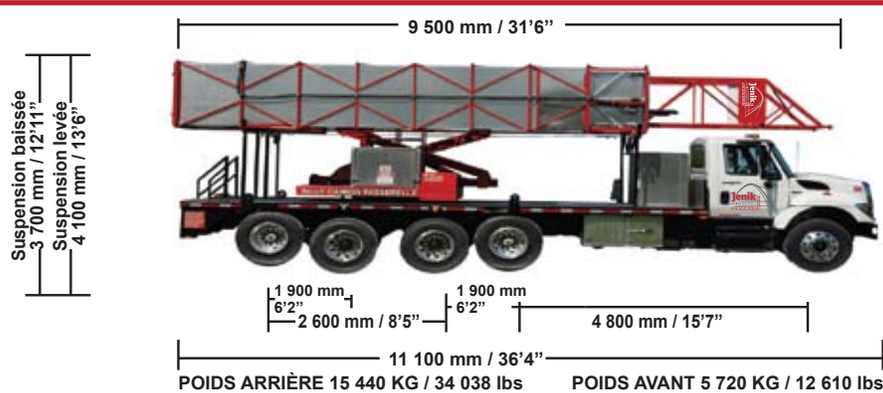


Figure 1

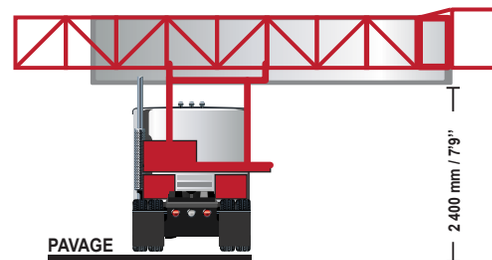
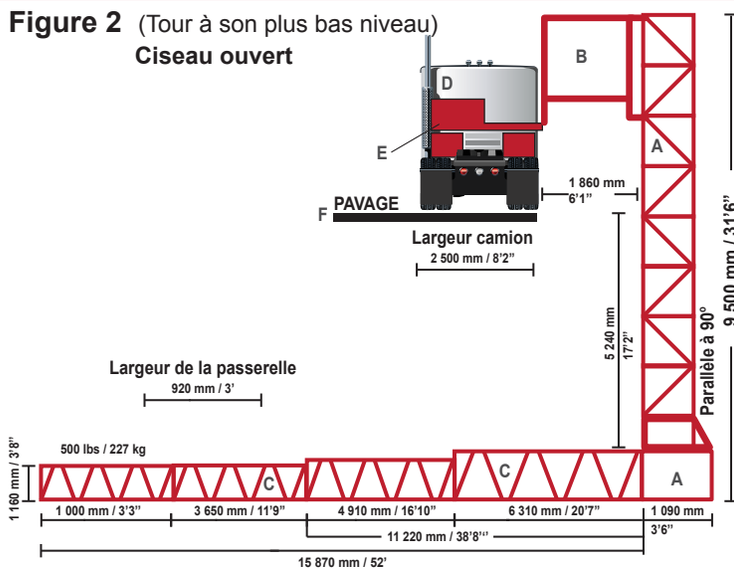


Figure 2 (Tour à son plus bas niveau)

Ciseau ouvert



Ciseau fermé

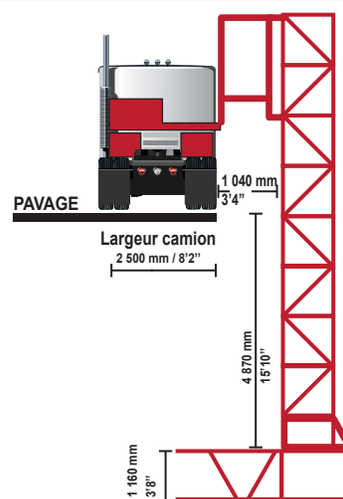
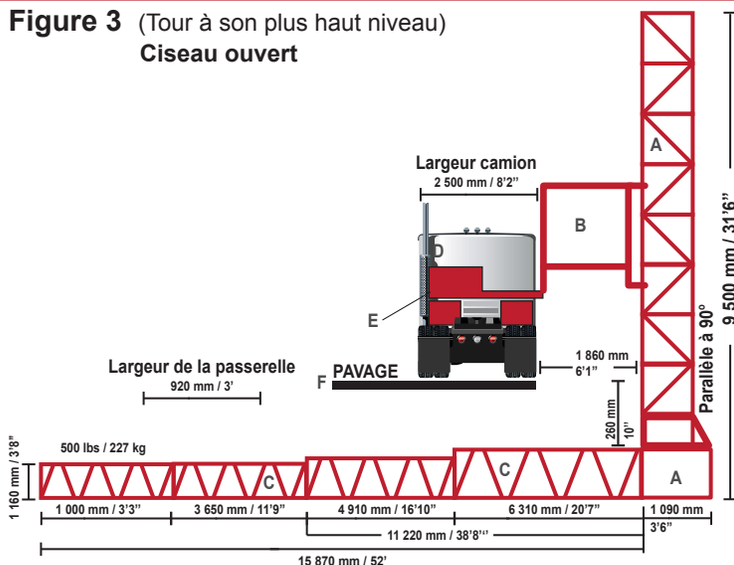
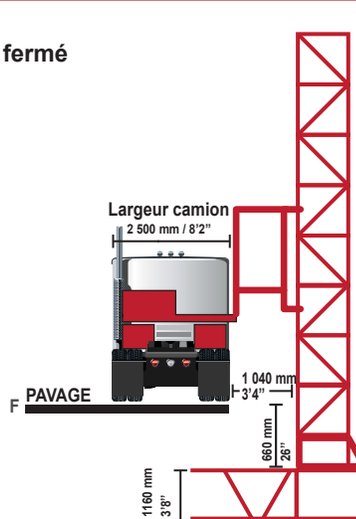


Figure 3 (Tour à son plus haut niveau)

Ciseau ouvert



Ciseau fermé



MODÈLE : HYDRA PLATFORM HP46

LÉGENDE

A : Tour B : Parallèle C : Passerelle D : Camion E : Plateau F : Pavage

La façon réglementaire pour accéder à la passerelle se fait de cette façon F-D-E-B-A-C