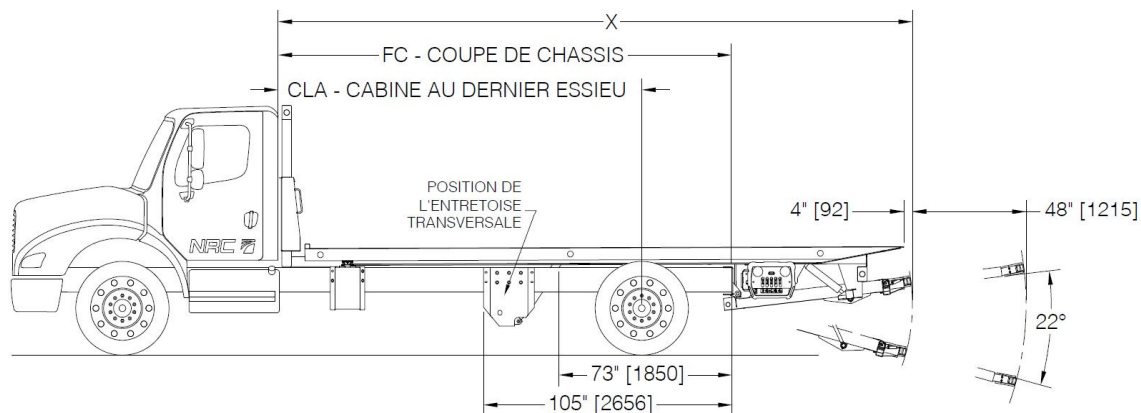




Modèle: 10TB

Vous recevez beaucoup d'appels pour du transport léger? N'hésitez plus : Avec la série 10TB, acceptez désormais des charges plus lourdes en toute confiance.



<b>CLA RECOMMANDÉS POUR 10TB</b>			
Longueur plancher Pi [mm]	CLA Po [mm]	FC Po [mm]	X Po [mm]
18 [5486]	120 [3048]	159 [4039]	236 [5995]
18 ½ [5639]	126 [3200]	165 [4192]	242 [6147]
19 [5791]	132 [3353]	171 [4344]	248 [6300]
19 ½ [5944]	138 [3505]	177 [4496]	254 [6452]
20 [6096]	144 [3658]	183 [4649]	260 [6604]
20 ½ [6248]	150 [3810]	189 [4801]	266 [6757]
21 [6401]	153 [3886]	195 [4953]	272 [6909]
21 ½ [6553]	159 [4039]	201 [5106]	278 [7062]

\*Le CLA peut varier de +/-3" sans changement nécessaire.

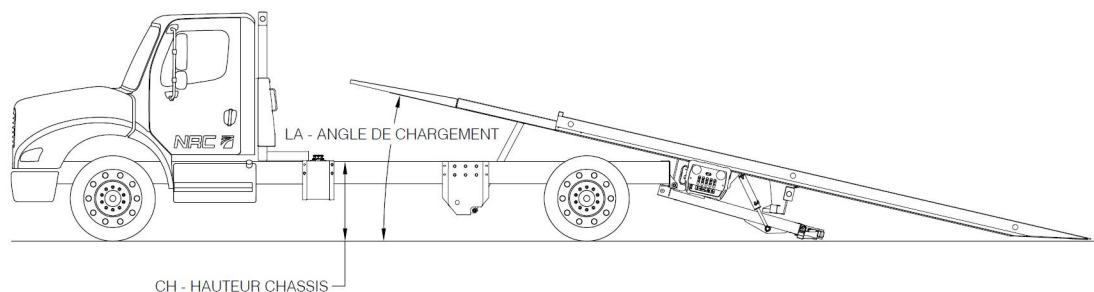
\*\*Le CLA est mesuré à partir de la cabine ou de tous autres items dépassant. (Système d'échappement, réservoir, etc.)

\*\*\* Si l'option de coffre avec porte roll up est sélectionnée sur le support de lumières, ajouter 4 pouces à toutes les coupes de châssis dans ce document.

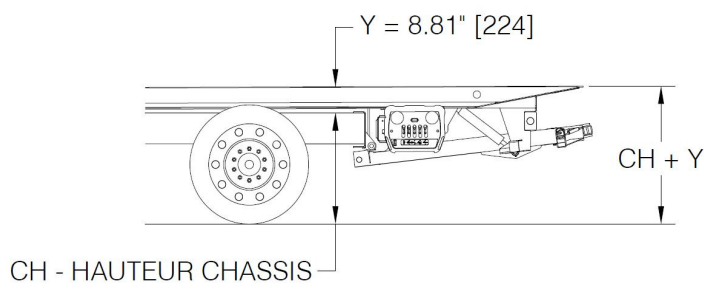


Modèle: 10TB

Vous recevez beaucoup d'appels pour du transport léger? N'hésitez plus : Avec la série 10TB, acceptez désormais des charges plus lourdes en toute confiance.



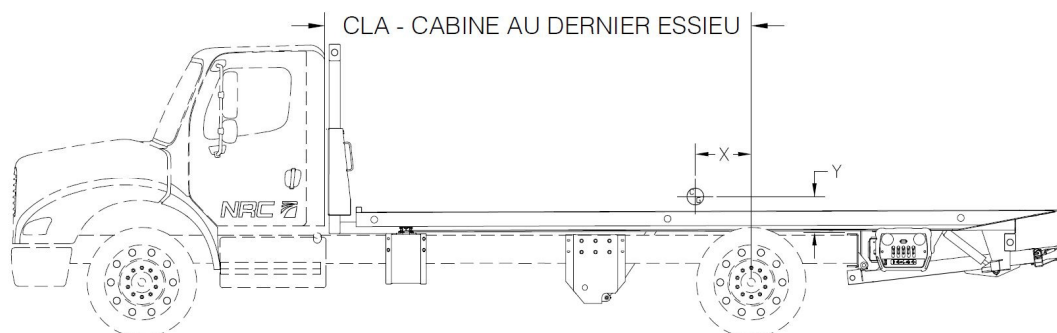
<b>ANGLE DE CHARGEMENT ET HAUTEUR DE CHÂSSIS POUR 10TB</b>		
CH Po [mm]	LA	CH+Y Po [mm]
28 [711]	10.6°	36.81 [935]
29 [737]	10.9°	37.81 [960]
30 [762]	11.2°	38.81 [986]
31 [787]	11.5°	39.81 [1011]
32 [813]	11.8°	40.81 [1037]
33 [838]	12.1°	41.81 [1062]
34 [864]	12.4°	42.81 [1087]
35 [889]	12.7°	43.81 [1113]
36 [914]	13.0°	44.81 [1138]





Modèle: 10TB

Vous recevez beaucoup d'appels pour du transport léger? N'hésitez plus : Avec la série 10TB, acceptez désormais des charges plus lourdes en toute confiance.



<b>POIDS ET CENTRE DE GRAVITÉ ESTIMÉS POUR 10TB***</b>				
Longueur plancher Pi [mm]	CLA Po [mm]	Centre de gravité - Po [mm]		Poids total estimé lb [kg]
		Cg (x)*	Cg (y) **	
18 [5486]	120 [3048]	<b>4,25 [108]</b>	<b>4,00 [102]</b>	<b>6950 [3160]</b>
18 ½ [5639]	126 [3200]	<b>5,75 [146]</b>	<b>4,00 [102]</b>	<b>7025 [3193]</b>
19 [5791]	132 [3353]	<b>8,25 [210]</b>	<b>4,00 [102]</b>	<b>7100 [3227]</b>
19 ½ [5944]	138 [3505]	<b>10,50 [267]</b>	<b>4,00 [102]</b>	<b>7175 [3261]</b>
20 [6096]	144 [3658]	<b>12,25 [311]</b>	<b>4,00 [102]</b>	<b>7250 [3295]</b>
20 ½ [6248]	150 [3810]	<b>14,75 [375]</b>	<b>4,00 [102]</b>	<b>7325 [3330]</b>
21 [6400]	153 [3886]	<b>14,25 [362]</b>	<b>4,25 [108]</b>	<b>7400 [3364]</b>
21 ½ [6553]	159 [4039]	<b>16,00 [406]</b>	<b>4,25 [108]</b>	<b>7475 [3398]</b>

\*Le centre de gravité (x) est calculé à partir du centre du dernier essieu arrière.

\*\*Le centre de gravité (y) est calculé à partir du dessus du châssis.

\*\*\*Le poids et centre de gravité estimés sont seulement pour l'équipement, avec plancher d'acier. (Sans camion)

<b>Accessoires</b>	<b>Poids estimé lb [kg]</b>
Lève roues avec T-bar	<b>195 [89]</b>
Panier 44"	<b>250 [114]</b>
Panier 72"	<b>340 [154]</b>
Coffre outil 44"	<b>275 [125]</b>
Coffre outil 72"	<b>360 [163]</b>