



REP 12/1 NA REP 15/1 NA

HAYON REPLIABLE

CAPACITÉ DE CHARGE: 1150, 1500 KG
2500, 3300 LB



DESCRIPTION

Afin de satisfaire les besoins du marché Nord-américain, Anteo a développé un nouveau hayon repliable appelé REP 12/1 NA, REP 15/1 NA.

Anteo a présenté ce nouveau hayon repliable au Salon National du Camion du Canada (EXPOCAM Avril 2015).

Le nouveau REP 12/1 NA, REP 15/1 NA comprend une extension du plancher de 320 mm derrière la carrosserie du véhicule. En outre, il est équipé de 2 butoirs de quai avec échelles réglables.

CARACTÉRISTIQUES

Profondeur de plateforme:	de 1133 à 1500 mm
Largeur de plateforme:	2000 mm (2500 max)
Vérin de levage:	1
Vérin d'inclinaison:	aucun
Inclinaison automatique au sol:	Mécanique
Ouverture de plateforme:	Ouverture manuelle
Alimentation:	12 ou 24 V
Couleur du cadre:	Noir KTL plus et peinture en poudre
Poids:	à partir de 310 Kg

OPTIONS CONSEILLÉES

- Télécommande filaire à l'intérieur du véhicule
- Radio commande
- Commandes aux pieds sur plateforme
- Feux clignotants sur la plateforme
- Butées escamotables





REP 12/1 NA REP 15/1 NA

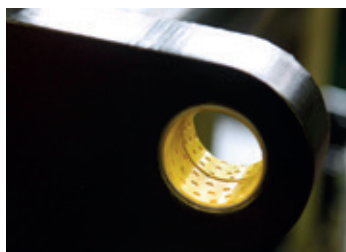
HAYON REPLIABLE

CAPACITÉ DE CHARGE: 1150, 1500 KG
2500, 3300 LB

DONNÉES TECHNIQUES

Mod.	Capacité de charge (centre de gravité à 600 mm)	Dimensions standard de plate-forme Profondeur x Largeur	Poids *	Du plancher au sol (max)	Encombrement B (min)
REP 12/1 NA	1150 Kg 2500 lb	1150 x 2000 mm / 45 x 78 en	310 Kg / 683 lb	1450 mm 57 en	1185 mm 46,7 en
		1250 x 2000 mm / 49 x 78 en	318 Kg / 701 lb		
		1450 x 2000 mm / 57 x 78 en	328 Kg / 723 lb		
		1500 x 2000 mm / 59 x 78 en	331 Kg / 729 lb		
REP 15/1 NA	1500 Kg 3300 lb	1133 x 2000 mm / 44 x 78 in (**)	318 Kg / 701 lb	1450 mm 57 en	1185 mm 46,7 en
		1233 x 2000 mm / 48 x 78 in (**)	328 Kg / 723 lb		
		1433 x 2000 mm / 56 x 78 in (**)	331 Kg / 729 lb		

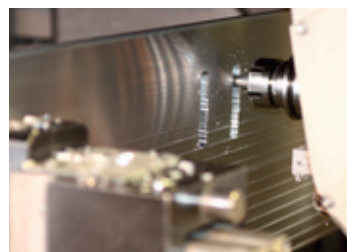
*Le poids n'inclut pas la traverse arrière (50 Kg - 110 lbs). ** largeur jusqu'à 2500 mm disponible sur demande. Les poids mentionnés ci-dessus sont approximatifs et peuvent varier selon la production. Anteo se réserve le droit de modifier les poids et les spécifications techniques sans préavis. Aucune indemnité pour des dommages ne peut être demandée à Anteo pour la modification des spécifications techniques et/ou de poids.



BAGUE À FAIBLE ENTRETIEN ET AXES EN ACIER CHROMÉ



PEINTURE EN POUDRE (2) AJOUTÉE AU KTL PLUS (1). PAS DE ROUILLE ET PAS DE TACHES DE SEL.



SPECIALISTE DE L'ALUMINIUM A HAUTE RESISTANCE MECANIQUE DEPUIS 1992



UNITÉ DE PUISSANCE À FAIBLE BRUIT & PAS D'ÉLECTRONIQUE = ENTRETIEN FACILE