

REP 12/1 REP 15/1

### **HAYON REPLIABLE**

CAPACITÉ DE CHARGE: 1150, 1500 KG

2500, 3300 LB



#### DESCRIPTION

Les hayons repliables REP sont les hayons idéaux pour la distribution, les sociétés de location de véhicules, pour les véhicules nécessitant une utilisation variable maximale et / ou les véhicules pour la messagerie.

Le REP 12/1 est très léger et compact. Par conséquent, il convient aux petits véhicules de 3,5 à 7 tonnes.

REP 15/1 pour véhicules de 7 tonnes ou plus.

## **CARACTÉRISTIQUES**

Profondeur de plate- forme:	de 1133 à 1500 mm	
Largeur de plate- forme:	2000 mm (2500 max)	
Vérin de levage:	1	
Vérin d'inclinaison:	aucun	
Inclinaison automa- tique au sol:	Mécanique	
Ouverture de plate- forme:	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 REP 15/1

#### **HAYON REPLIABLE**

CAPACITÉ DE CHARGE: 1150, 1500 KG

2500, 3300 LB

## **DONNÉES TECHNIQUES**

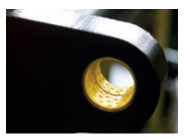
01/2021

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 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 1500 Kg 3300 lb	1133 x 2000 mm / 44 x 78 in (**)	318 Kg / 701 lb		1185 mm 46,7 en	
	1233 x 2000 mm / 48 x 78 in (**)	328 Kg / 723 lb	1450 mm 57 en		
	1433 x 2000 mm / 56 x 78 in (**)	331 Kg / 729 lb			

<sup>\*</sup>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







