



F3RE 15 LR F3RE 20 LR

HAYON RETRACTABLE LEVEL-RIDE AVEC GLISSIERES EN ALUMINIUM

CAPACITÉ DE CHARGE: 1500, 2000 KG



DESCRIPTION

Le F3 RE 15/20 LR est particulièrement adapté pour le déchargement de chariots de manutention et tout particulièrement pour le secteur alimentaire britannique.

La qualité des glissières de rétraction Anteo permet d'éliminer les « à coups » pendant les opérations de déploiement et de rétraction.

Disponible avec des vérins d'inclinaison permettant de régler le niveau à toute hauteur. Un must pour l'opérateur qui charge et décharge sur un terrain pentu.

CARACTÉRISTIQUES

Plate-forme:	Aluminium (1 pièce) Acier +aluminium (repliée uniquement)
Profondeur de plateforme	De 1300 à 1900 mm barre anti-encastrement homologuée CEE
Vérins de levage:	2
Vérins d'inclinaison:	2 (en option)
Inclinaison automatique au sol:	Aucun, mise au sol par rampe
Rétraction:	Glissières en aluminium et moteur hydraulique
Alimentation:	12 ou 24 V
Bague à faible entretien:	Graissable
Couleur du cadre:	Noir KTL plus et peinture en poudre
Poids:	à partir de 502 Kg

OPTIONS CONSEILLÉES

- Télécommande filaire à l'intérieur du véhicule
- Radio commande
- Commandes aux pieds sur plateforme
- Vérins d'inclinaison
- Rampes avant
- Rampes latérales





F3RE 15 LR F3RE 20 LR

HAYON RETRACTABLE LEVEL-RIDE AVEC GLISSIERES EN ALUMINIUM

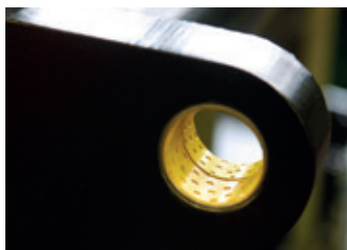
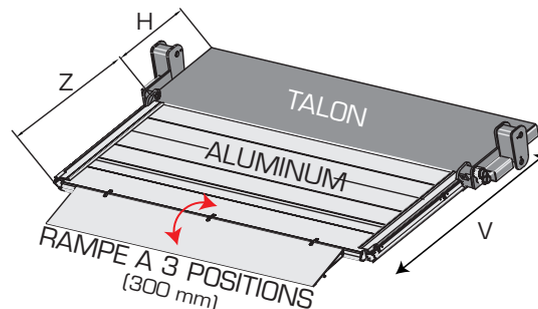
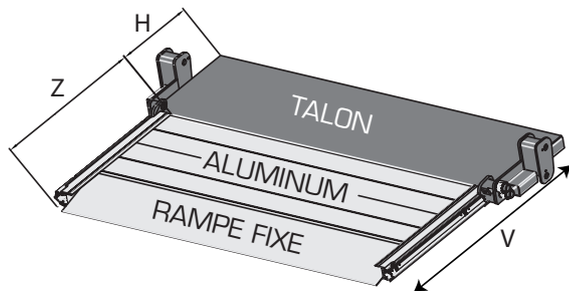
CAPACITÉ DE CHARGE: 1500, 2000 KG

DONNÉES TECHNIQUES

Mod.	Capacité de charge (centre de gravité à 600 mm)	Plateforme repliée (acier + aluminium)					Plate-forme 1 pièce	
		Profondeur totale (V)	H	Z	Z	Encombrem- ment	Profondeur totale (V)	Encombrem- ment
F3 RE 15 LR	1500 Kg	1516	616	900	920	1583	1300	2256
F3 RE 20 LR	2000 Kg	1716	716	1000	1020	1683	1500	2456
		1916	816	1100	1120	1783	1800	2756

Toutes les dimensions sont en mm, sauf indication contraire. 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.

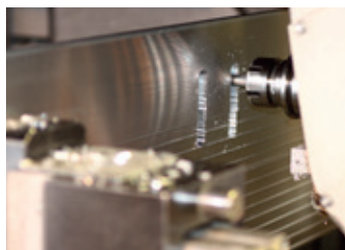
01/2021



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 = MAINTENANCE FACILE