



F3 CL 076

HAYON RABATTABLE

CAPACITÉ DE CHARGE: 750 KG



DESCRIPTION

Le 3 vérins F3 CLO 76 est un hayon très léger, solide et compact, aux performances très élevées.

Inclinaison automatique hydraulique permet une mise en bêche en douceur

Avec une grande rigidité, il est idéal pour équiper les véhicules des clients qui aiment les hautes performances.

Disponible avec de très nombreux montages spécifiques, il s'adapte sur la plupart des véhicules utilitaires tels que:

- Fiat DUCATO - Citroen JUMPER - Peugeot BOXER
- Ford TRANSIT
- Iveco DAILY
- Mercedes Benz SPRINTER
- Renault MASTER - Opel MOVANO
- Volkswagen CRAFTER - Man TGE

CARACTÉRISTIQUES

Plate-forme:	Aluminium
Profondeur de plate-forme:	de 1600 à 2000 mm pare-chocs arrière homologué CEE
Vérin de levage:	1
Vérins d'inclinaison:	2
Inclinaison automatique au sol:	hydraulique (avec fonction de mémoire)
Ouverture de plate-forme:	Ouverture par gravité
Alimentation:	12 ou 24 V
Douilles à faible entretien:	graisable
Couleur du cadre:	Noir KTL plus et peinture en poudre
Poids:	à partir de 178 Kg

OPTIONS CONSEILLÉES

- Télécommande filaire à l'intérieur du véhicule
- Radio commande
- Commandes aux pieds sur plateforme
- Feux clignotants sur la plateforme
- Butées escamotables
- Verrouillage de plate-forme
- Kit de joints de plateforme





F3 CL 076

HAYON RABBATABLE

CAPACITÉ DE CHARGE: 750 KG

DONNÉES TECHNIQUES

Mod.	Largeur de bras	Capacité de Charge (600 mm centre de gravité de la charge)	Dimension standard de plate-forme		Poids* (Kg)	Du plancher au sol (max)	Plancher au fond du châssis		Espace de montage
			Profondeur	Largeur			min	max	
F3 CL 076 C	W44 (440 mm)	750 Kg	1200	sur demande	205	980	240	420	441
F3 CL 076 C1			1400		225	1100	280	480	485
F3 CL 076 H			1600		245	1200	300	530	550
			1800		285				

*Poids indicatif pour hayon équipé d'une plate-forme en aluminium de dimensions 1400 x 2200 mm.

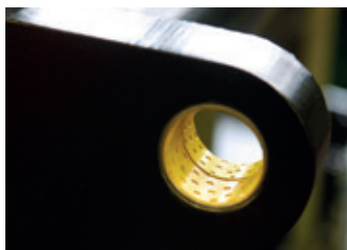
Les poids mentionnés ci-dessus sont approximatifs et peuvent varier selon la production. Anteo se réserve le droit de modifier les poids et les spécifications techniques sans préavis. Aucune indemnité pour des dommages ne peut être demandée à Anteo pour la modification des spécifications techniques et/ou de poids.

OUVERTURE STANDARD DE LA PLATE-FORME:

Ouverture par gravité

BARRE ANTI-ENCASTREMENT EN ALUMINIUM jusqu'à 3,5T de PTC

BARRE ANTI-ENCASTREMENT EN ACIER jusqu'à 6,5T de PTC



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