



# F3 HD RE . HAYON RÉTRACTABLE SOUS CHÂSSIS (RÉTRACTION ÉLECTRIQUE) VERSION POUR VÉHICULES COMMERCIAUX - 2 VÉRINS

CAPACITÉ DE CHARGE

- 320 KG



## DONNÉES TECHNIQUES

			F3HD 1100 RE	F3HD 1200 RE
Capacité max	Kg		320	320
Poids	Kg		140	145
Absorption max	12 V	Amp	100	100
	24 V	Amp	50	50
Vitesse de montée a pleine charge [max.]	m/min		5	5
Vitesse de descente a pleine charge [max.]	m/min		6	6
Capacité réservoir huile	l		1,8	1,8
Puissance nominale moteur	12 V	Watt	500	500
	24 V	Watt	800	800
Pression en charge maxi	bar		140	140
Niveau sonore [**]	dB		<70	<70

## UTILISATION

Ce hayon, étudié pour l'élévation de chariots pour personnes à mobilité réduite, s'adapte sur des véhicules de gabarit supérieur. Venant à l'extérieur du véhicule et sous le plancher, il s'adapte parfaitement sur les véhicules suivants:

Citroen	JUMPER
Citroen	RELAY
Fiat	DUCATO
Ford	TRANSIT
Iveco	DAILY
Mercedes Benz	SPRINTER
Nissan	INTERSTAR
Opel	MOVANO
Peugeot	BOXER
Renault	MASTER
Volkswagen	CRAFTER

Volkswagen T5 (de légères modifications du pot d'échappement du véhicule sont nécessaires)

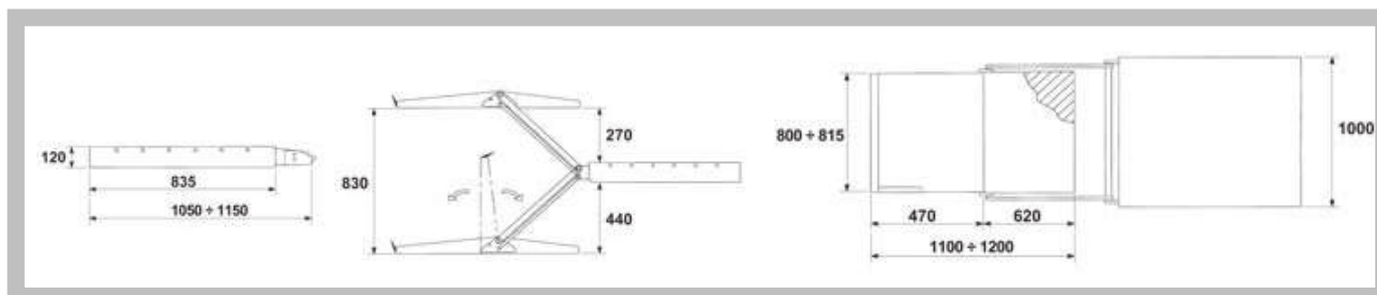
- Compte tenu du grand nombre de véhicules pouvant être équipé de cet appareil, et donc, de la diversité des modifications pouvant intervenir sur ceux-ci, il est vivement conseillé de toujours vérifier que l'espace disponible correspond à l'encombrement nécessaire à l'installation du hayon.

## DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ

- Sectionneur Batterie générale à clé;
- Dispositif mécanique pour actionner manuellement tous les mouvements;
- Dispositif anti-écrasement monté sur le véhicule;
- Volet de sécurité automatique pour blocage du fauteuil roulant et de sa descente au sol.



Protection des pieds par micro-switch



\*\* Niveau de pression acoustique continu équivalent pondéré (A) sur les lieux de travail.

Les poids indiqués sont purement indicatifs et peuvent varier selon l'évolution de la fabrication. Anteo se réserve le droit de modifier les poids et les spécifications techniques sans avertissement préalable. Aucun dédommagement ne peut être demandé à anteo pour des variations sur les spécifications techniques, sur les poids ou sur les problèmes causés par un manque d'espace sur les véhicules susmentionnés.