F3 HD IVFL . HAYON INTÉRIEUR DE VÉHICULE VERSION COMPACTE POUR AUTOMOBILE ET FOURGON **AVEC PLATE-FORME REPLIÉE - 2 VÉRINS**

CAPACITÉ DE CHARGE

320 KG



DONNÉES TECHNIQUES

F3HD 1150 IVFL

Е	В	B1	V	L	W	W1	Z
880	310	350	1150	700	940	1070	1125

DISPOSITIFS DE SÉCURITÉ

- Coupe circuit général avec clé.
- Pompe hydraulique manuelle de secours.
- Passerelle d'accès au véhicule.
- Abattant de sécurité automatique pour sécurisation du fauteuil et pour son accès au sol.
- Rambardes de sécurité avec mise en position automatique.

UTILISATION

Ce hayon, étudié pour l'élévation de chariots pour personnes à mobilité réduite, s'adapte sur des véhicules de gabarit moyen.

Venant à l'intérieur du véhicule et au plus prêt des portes arrière, il s'adapte parfaitement sur les véhicules suivants:

Citroen **BERLINGO**

Citroen BERLINGO COMBI

Citroen **JUMPY** Fiat **DOBLò** Fiat **SCUDO**

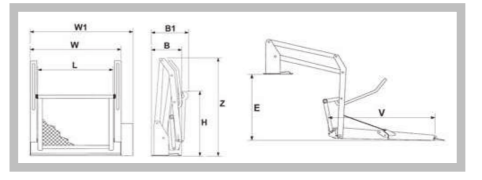
Ford TOURNEO CONNECT Ford TRANSIT CONNECT

Mercedes Benz VITO COMBO Opel Peugeot **RANCH** Peugeot **EXPERT** KANG00 Renault TRAFIC Renault **CADDY** Volkswagen **CALIFORNIA** Volkswagen Volkswagen **CARAVELLE** Volkswagen **MULTIVAN**

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.



			1150 IVFL		
Capacité Max		Kg	320		
Poids	Kg	105			
Absorption May	12 V	Amp	100		
Absorption Max	24 V	Amp	50		
Vitesse de montee a pleine cha (max.)	1 0				
Vitesse de descente a pleine cha (max.)	rge	m/min	6		
Capacite Reservoir Huile		I	1,8		
Puissance nominale	12 V	Watt	500		
moteur	24 V	Watt	800		
Pression en charge maxi		bar	140		
Niveau sonore (**)		dB	<70		



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

E3HD

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.