

F3 HD VS

**NOVITÀ
2009**

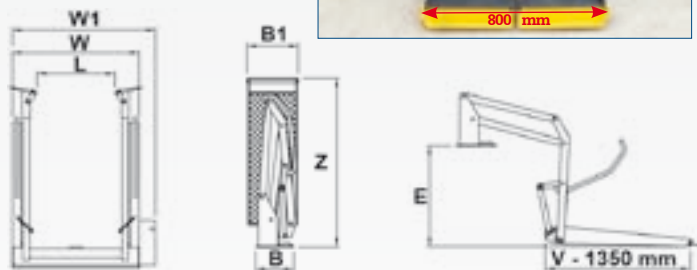
SPONDA INTERNO VAN - PIANALE DIVISO IN VERTICALE VERSIONE PER VEICOLI COMMERCIALI

portata: 350 kg

FUTURA



DATI TECNICI



		F3HD VS			
PORTATA MAX		Kg	350	E	920
PESO		Kg	145	B	310
ASSORBIMENTO MAX	12 V	Amp	100	B1	580
	24 V	Amp	50	V	1350
VELOCITÀ SALITA (A PIENO CARICO)		m/min	5	H	-
VELOCITÀ DISCESA (A PIENO CARICO)		m/min	6	L	590
CAPACITÀ SERBATOIO OLIO		l	1,8	W	1035
POTENZA NOMINALE MOTORE	12 V	Watt	500	W1	1145
	24 V	Watt	800	Z	1420
PRESSIONE DI LAVORO		bar	140		
RUMOROSITÀ (**)		dB	<70		

** Livello di pressione acustica continua equivalente ponderato (A), nei posti di lavoro.

I PESI MENZIONATI SONO INDICATIVI E POSSONO VARIARE SECONDO L'ESECUZIONE. ANTEO SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE PESI E LE SPECIFICHE TECNICHE SENZA PREAVVISO. NESSUN RISARCIMENTO DANNI PUO ESSERE RICHiesto AD ANTEO PER VARIAZIONI DI SPECIFICHE TECNICHE, PESI O PROBLEMI DI INSTALLAZIONE PER SPAZI INSUFFICIENTI SU VEICOLI SOPRARIPORTATI.

APPLICAZIONI

La sponda F3HD-VS è stata studiata e realizzata per veicoli commerciali ed in particolare per:

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

- Onde evitare che repentini cambiamenti di misure di veicoli impediscano l'installazione della sponda è sempre consigliabile controllare gli spazi utili sul veicolo in relazione agli ingombri della sponda.

DISPOSITIVI DI SICUREZZA

- INTERRUTTORE GENERALE STACCABATTERIE CON CHIAVE
- DISPOSITIVO MECCANICO PER AZIONAMENTO MANUALE DI TUTTI I MOVIMENTI
- DISPOSITIVO ANTISCHIACCIAMENTO E RAMPA RACCORDO AL VEICOLO
- RIBALTINA AUTOMATICA DI SICUREZZA PER BLOCCO CARROZZELLA E RACCORDO A TERRA
- MANIGLIE PARAPETTO AD AZIONAMENTO AUTOMATICO

SPONDA
PER DISABILI

