



F3 V 050 F
F3 V 075 F

SPONDA PER FURGONI ORIGINALI

PORTATA: 500, 750 KG



SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza Piattaforma:	700 mm 700+700 mm ripieghevole 1400 mm intero
Prof. Piattaforma:	1400 o 1600 mm
Cilindri sollevamento:	1
Cilindri rotazione:	1
Raccordo a terra:	Idraulico (con memoria di posizione)
Apertura piattaforma:	Apertura motorizzata
Voltaggio:	12 V
Colore struttura:	Nero - Cataforesi e verniciatura a polvere
Peso:	da 177 Kg

APPLICAZIONE

Le sponde F3 V 050 F e F3 V 075 F, con portate rispettivamente 500 e 750 kg. sono modelli di sponde che possono essere facilmente installate su furgoni originali grazie a staffaggi dedicati per ogni modello. Sono disponibili tre tipologie di piattaforme: pianale intero, mezzo pianale, pianale intero ripiegato. Possono essere installate sui seguenti veicoli:

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

Predisposizione per gancio di traino (a richiesta).

ACCESSORI SUGGERITI

- Comando interno furgone;
- Radiocomando;
- Comando a piede su piattaforma;
- Luci lampeggianti su piattaforma;
- Ferma-roll;
- Rampa di raccordo al piano di carico;





F3 V 050 F F3 V 075 F

SPONDA PER FURGONI ORIGINALI

PORTATA: 500, 750 KG

DATI TECNICI

Mod.	Portata (baricentro a 600 mm)	Dimensioni piattaforma		Peso* (Kg)	Altezza piano di carico (max)
		Profondità	Larghezza		
F3 V 050 F	500 Kg	1400	700 mm (intero)	143	800
F3 V 075 F	750 Kg	1600	700+700 mm (ripiegato)	179	
		1800	1400 mm (intero)	177	

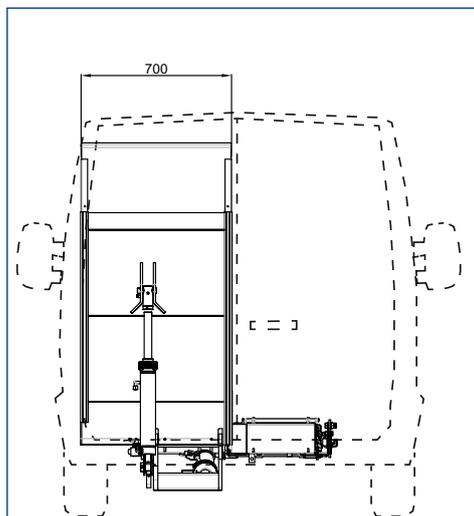
*Peso approssimativo per sponda con piattaforma 1600 x 700+700 mm.

I pesi sopra indicati sono approssimativi e possono variare a seconda della produzione. Anteo si riserva il diritto di modificare pesi e specifiche tecniche senza preavviso. Nessun risarcimento danni può essere richiesto ad Anteo per variazioni di specifiche tecniche e/o di peso.

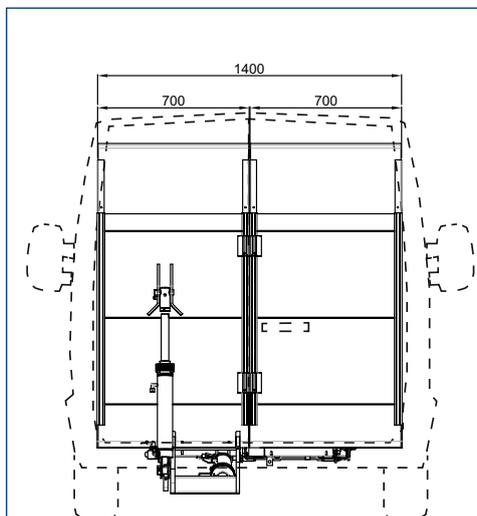
01/2021

PIATTAFORME A RICHIESTA

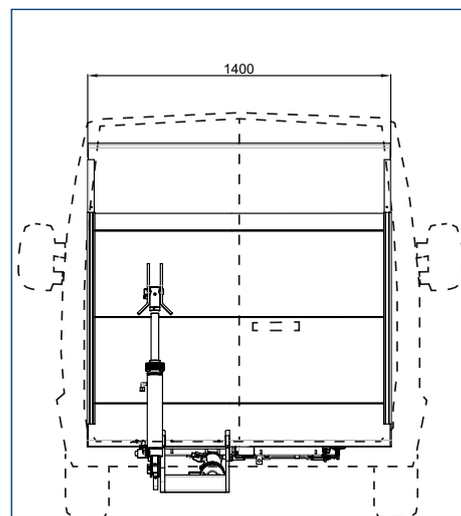
PIATTAF. MEZZA 1 PEZZO



PIATTAF. RIPIEGATA 2 PEZZI



PIATTAF. INTERA 1 PEZZO



**SISTEMA ANTIVIBRAZIONE DELLA PIATTAFORMA
(EVITA L'INSTALLAZIONE DI TAMPONI IN GOMMA SULLE PORTIERE)**



**VERNICIATURA A POLVERE (2)
SU BASE IN CATAFORESI (1).
LA MIGLIORE PROTEZIONE
CONTRO LA RUGGINE.**



**UNITA' IDRAULICA SILENZIOSA
E SENZA PARTI ELETTRICHE
= FACILE MANUTENZIONE.**