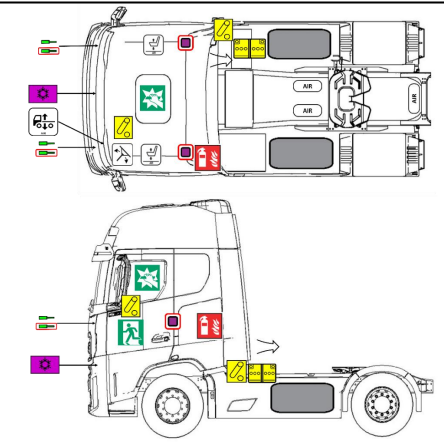


CAMION FORD 4x2 F-MAX Diesel

Inizio produzione: 2025









Batteria a bassa tensione

AIR

Serbatoio dell'aria



controllo dell'inclinazione



dell'altezza del



Presa d'aria



Pretensionatori delle cinture di sicurezza



Ammortizzatore a gas / Molla precaricata



interrompere l'alimentazione del veicolo



serbatoio del carburante Diesel



Componente condizionata



Interruzione per l'accesso



Uscita di emergenza



Estintore



Camion per il controllo dell'altezza, per sistema ad aria compressa

FORD 4x2 F-MAX Diesel

Numero di identificazione FO_2025_625_001

Numero di versione 01

Numero di pagina

1/4

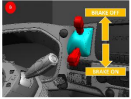
1. Identificazione / Riconoscimento



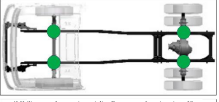
2. Immobilizzazione / stabilizzazione / sollevamento











Utilizzare solo questi punti di sollevamento (cuscinetti verdi)

3.Disattivare i pericoli diretti / Norme di sicurezza

2) Attivare il freno di stazionamento (A o B)



Per autocarri con chiave di avviamento (1): Se possibile, spegnere l'interruttore di avviamento e rimuovere la chiave.

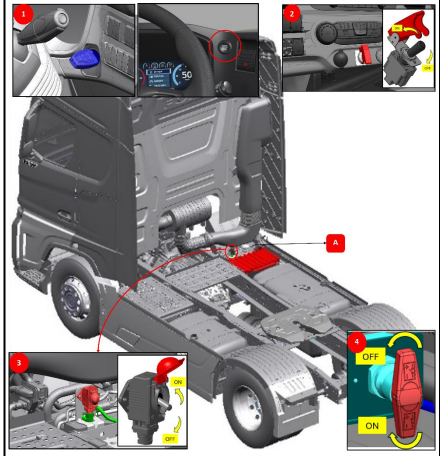
Per i carrelli con pulsante di avviamento/arresto Premere brevemente il pulsante.

Per i carrelli con ADR: Premere l'interruttore principale della batteria (2). Portare l'interruttore principale della batteria (3) o (4) in posizione OFF.

Nota: per i carrelli con ADR, l'interruttore principale è un'interruzione fisica dell'alimentazione. L'interruttore principale apre i relè dell'ADR per scollegare le batterie a 12 V.



La posizione del vano batteria è la stessa nei veicoli F- MAX. La sua posizione non cambia. Le immagini mostrano il posizionamento standard (A). L'interruttore generale della batteria deve essere utilizzato per disattivare la tensione nel veicolo.

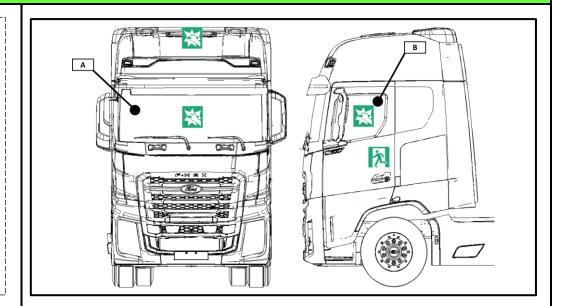


FORD 4x2 F-MAX Diesel

Numero di identificazione	Numero di versione	Numero di pagina	
FO_2025_625_001	01	2/4	

4. Accesso ai passeggeri

- Attraverso la porta del conducente o del passeggero
- 2. Sfondare il finestrino laterale
- A : Vetro laminato
- B: Vetro temperato



5. Energia immagazzinata / liquidi/ gas/ solidi

000000	12V + 12V
	600 L + 250 L
*	730 g
AIR	85 L

6. In caso di incendio









7. In caso di immersione







FORD	4x2	F-MAX	Diesel
-------------	-----	-------	--------

Numero di identificazione	Numero di versione	Numero di pagina
FO_2025_625_001	01	3/4

8. Traino/ trasporto/ stoccaggio

1. Il punto di fissaggio dell'occhiello di traino si trova sotto il paraurti anteriore.





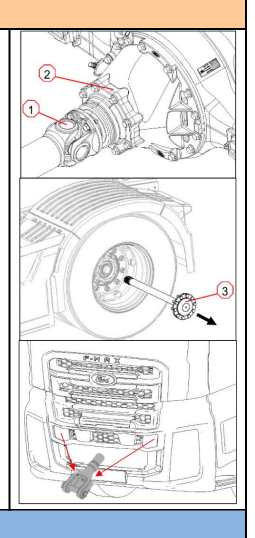




- 2. Disattivare l'alimentazione del veicolo (vedere la sezione 3. Disattivare i pericoli diretti/le norme di sicurezza).
- 3. Tenere lontano da materiali infiammabili ed esplosivi.

Metodi consentiti:

- 1. Traino. (Nota: utilizzare solo l'occhiello di traino anteriore per trainare il veicolo con tutte le ruote a terra).
- 2. Il conducente alle ruote viene disattivato disaccoppiando l'albero dell'elica (1) dall'asse condotto (2) o rimuovendo gli alberi di trasmissione (3).
- 3. Il trasporto



9. Informazioni aggiuntive importanti



Non eseguire alcuna operazione su un carrello danneggiato senza un adeguato dispositivo di protezione individuale (DPI).

Per informazioni più dettagliate, consultare il manuale del conducente o il manuale di soccorso e traino.

10. Spiegazione Pittogrammi utilizzati

10. Spreguzione i ittogrammi utilizzati					
***	Pericoloso per la salute umana			Ir	ritanti
PW Ly	Corrosivi		Gas sotto pressione		
	Esplosivo	ABC	J	-	re ABC per spegnere Tuoco
	Pericolo ambientale	4		Attenzio	ne, elettricità
	Infiammabile		Segnale di avvertimento generale		ertimento generale
FO	RD 4x2 F-MAX Diesel	Numero di identifica:	zione	Numero di versione	Numero di pagina
		EO 2025 (25 001		0.1	4 / 4

FO_2025_625_001

01

4/4