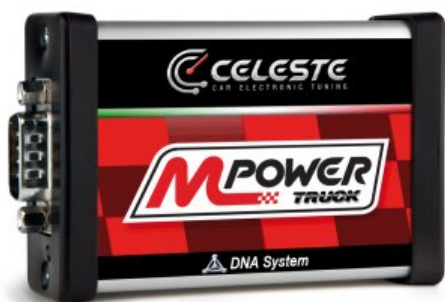


Mpower truck

Centralina aggiuntiva per mezzi industriali



La nostra centralina Mpower truck assicura un aumento di potenza e riduzione di consumi e di emissione di gas di scarico. La centralina aggiuntiva per motore diesel si installa facilmente, può essere regolata e rimappata adattandola i livelli di potenza del motore alle esigenze di lavoro del mezzo. Mpower truck è un modulo aggiuntivo (tuning chip) che non interviene direttamente sulla centralina originale ma la bypassa tramite apposito cablaggio agendo sul sistema di iniezione del motore.

La centralina Mpower truck

È la nuova centralina elettronica aggiuntiva pensata per migliorare le prestazioni di camion ed altri mezzi industriali con motori turbo diesel.

Aumenta la potenza fino al 30 %. Il motore è più efficiente, le componenti elettroniche e meccaniche del motore del mezzo non vengono compromesse e i consumi si riducono notevolmente, nel rispetto delle vigenti norme anti-inquinamento.

Installazione

Installare la centralina aggiuntiva Mpower truck è semplice e veloce.

Basta collegarla al cablaggio originale del motore in modo che faccia da bypass tra quest'ultimo e il sistema di iniezione.

In questo modo non viene compromessa la centralina di serie poiché non si interviene direttamente su di essa.

È possibile rimuovere la centralina aggiuntiva Mpower in qualsiasi momento e tornare alla potenza originale, senza lasciare tracce nel motore e nella memoria del computer.

Motori su cui è possibile installare la centralina

La centralina aggiuntiva Mpower truck può essere installata su camion e in tutti i mezzi industriali (camion, motrici, tir, escavatori, etc.) dotati di motori a diesel, turbo diesel, TDI con sistemi di iniezione common rail, iniettore pompa, pompa rotativa.

Settaggio Mpower truck

Regolare e rimappare la centralina aggiuntiva per mezzi industriali è molto semplice. Grazie al software dedicato SW Power collegato alla centralina mediante cavo usb in dotazione è possibile regolare i cursori che appaiono nell'interfaccia grafica. Questa funzione permette di adattare i regimi di giri motore alle esigenze di lavoro del mezzo.

Funzionamento della centralina

La centralina aggiuntiva è gestita da un tuning chip che dialoga con la centralina di serie e ottimizza il segnale di ritorno garantendo un incremento di potenza e un miglioramento delle prestazioni.

Telecomando wi-fi

Il telecomando wi-fi fornito in opzione permette attraverso i pulsanti ON ed OFF l'attivazione o la disattivazione del dispositivo stesso.

Contenuto della confezione

- Centralina aggiuntiva Mpower
- Cablaggio originale di installazione
- Telecomando wi-fi (opzionale)
- Software di elaborazione (Riservato esclusivamente ai soli installatori)

Kit Totem Mpower

Chiedi al tuo rivenditore come ricevere il kit espositore Mpower.

Supporto tecnico telefonico

Il servizio assistenza telefonica, aggiuntivo a quello via email , prevede il supporto tecnico relativamente ai servizi e prodotti forniti da Celeste Car electronic Tuning.

istruzione di montaggio Mpower Truck / Tractor



1. Individuare il sensore di pressione rail



2. Scollegare il connettore originale del sensore di pressione rail



3. Collegare il cablaggio mpower fornito in dotazione



4. Fissare correttamente la centralina Mpower in un supporto fisso