



Vi diamo la nostra parola:
efficienza costante.

MAN è sinonimo di qualità straordinariamente elevata e per questo **garantisce la massima durata del vostro veicolo**. Il Service MAN, inoltre, provvede rapidamente e senza problemi, evitando tempi di inattività prolungati in caso di riparazione o sostituzione. Grazie a questi vantaggi, potete stare certi che il vostro veicolo o parco veicoli **sarà sempre affidabile e pronto all'uso** per l'intero ciclo di vita.



I ricambi originali MAN:

- Affidabilità e sicurezza
- Riduzione dei tempi di sosta in officina
- Riduzione a lungo termine dei costi di esercizio
- Valori di rivendita più elevati

**Il Servizio di Assistenza MAN:
conveniente, efficiente e veloce.**

- Forte orientamento al cliente
- Personale estremamente competente e qualificato
- Attrezzature speciali all'avanguardia

Il vostro Partner MAN:

MAN Truck & Bus Italia S.p.A.
Via Monte Baldo, 14 H
I - 37062 Dossobuono di Villafranca (VR)
www.man.it

Edizione 10/2015 - Testi e immagini non vincolanti. Con riserva di modifiche dovute al progresso tecnico. Tutte le specifiche presenti in questo prospetto rappresentano l'aggiornamento al momento di andare in stampa.

MAN Truck & Bus - Una società del Gruppo MAN



La temperatura perfetta
in ogni condizione.
Pompa di circolazione MAN.

MAN kann.



Fornire calore quando
e dove serve.
Pompa di circolazione
originale MAN.

Tutti vogliono che i passeggeri si sentano a proprio
agio, tanto più nei lunghi viaggi in pullman.
Per questo è importante mantenere una temperatura
costante e piacevole all'interno del veicolo.

È qui che la pompa di circolazione entra in funzione, sia
nei pullman sia nei camion. Deve lavorare perfettamente
in ogni momento, soprattutto congiuntamente alla
pompa di calore. Per questo motivo viene utilizzato un
motore senza spazzole con costruzione particolarmente
solida e leggera e tutti i componenti sono di alta qualità.

La pompa di circolazione garantisce il soddisfacimento
delle richieste più elevate e assicura una durata molto
lunga; è esente da manutenzione e a perfetta tenuta
grazie all'accoppiamento magnetico.

Efficienza e affidabilità sono inoltre garantite dai sensori
di controllo elettronici. In aggiunta, grazie al sistema di
protezione contro il funzionamento a secco e la modalità
di riposo, il consumo di energia è ancora più basso.



Pompa di circolazione

Una pompa di circolazione trasferisce l'acqua
riscaldata dal pre-riscaldatore all'interno del circuito
dell'acqua. Trasporta l'acqua calda al sistema di
riscaldamento e allo stesso tempo gestisce quella fredda
che dovrà essere successivamente riscaldata.

→ I vantaggi in sintesi:

- Motore senza spazzole e costruzione leggera
- Componenti di alta qualità
- Esente da manutenzione
- Lunga durata
- Perfetta tenuta grazie all'accoppiamento magnetico
- Perfetta adattabilità
- Massima qualità dei materiali e della costruzione
- Controlli elettronici intelligenti
- Protezione contro il funzionamento a secco
- Modalità di riposo

≡ maggiore efficienza

Il vostro Service Partner sarà lieto di consigliarvi per
trovare la soluzione migliore per il vostro veicolo.