

Richiesta di commissioning CHP

Si prega di inviare il modulo compilato e firmato a RMB/ENERGIE GmbH via e-mail*, fax o posta almeno 7 giorni lavorativi prima della messa in funzione. Assicuratevi che il modulo sia completo e leggibile - se necessario, scrivete in stampatello per evitare ritardi nell'elaborazione e possibili domande!

Indirizzo postale: RMB/ENERGIE GmbH Servizio di assistenza clienti Hauptstraße 543a D - 26683 Saterland	*e-Mail: ibn_rmb@yanmar.com
	fax: +49 (0)4498 - 9 22 88 - 66
	Tel.-Numero: Tecnologia: +49 (0)4498 - 9 22 88 - 44 Distribuzione: +49 (0)4498 - 9 22 88 - 0

CHP ID: _____
 (vedere la targhetta di identificazione sul retro)

Potenza elettrica (P_{el} in kW): _____

Data richiesta per la messa in servizio: _____ KW: ____/____

Numero d'ordine interno: _____

Persona di contatto in loco: _____

Indirizzo del cliente finale:

Azienda:
Strada:
CAP, Città
Stato:
Tel.:
E-Mail:

Ubicazione dell'impianto:
(se diverso)

Azienda:
Strada:
CAP, Posizione:
Stato:
Tel.:
E-Mail:

Installatore:

Azienda:
Strada:
CAP, Città
Stato:
Tel.:
E-Mail:

Azienda distributrice CHP:

Azienda:
Strada:
CAP, Città
Stato:
Tel.:
E-Mail:

Persona di contatto della struttura

<input type="checkbox"/>	Vedi installatore
<input type="checkbox"/>	Se differente:
Azienda:	
Strada:	
CAP, Città	
Stato:	
Tel.:	
E-Mail:	

Messaggi di assistenza e manutenzione via e-mail
 (max. 4 indirizzi)

1.	
2.	
3.	
4.	
Accesso del cliente finale a "My CHP" desiderato L'accesso sarà inviato all'indirizzo e-mail comunicato (cliente finale). Si prega di informare il cliente finale! Indirizzo e-mail ulteriore necessario? Cortesemente fornirlo!	
E-Mail:	

Il cliente finale desidera un contratto di manutenzione completo o di base:

 (I contratti di manutenzione sono solitamente stipulati con il cliente finale) **Si prega di compilare completamente!**
 Sì prega di fornire i dettagli di contatto per la consulenza e i contratti standard:

Contatto: _____

Numero di telefono: _____

E-Mail: _____

 No

Classe di potenza: 2,0 - 50,0 kW_{el}

Checklist per la messa in servizio	Si	No
01. Il vaso di espansione della membrana e la valvola di scarico sono stati installati correttamente?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02. Tutti i collegamenti al CHP sono flessibili?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03. Il sistema di scarico dei fumi e la sua installazione sono conformi alle direttive vigenti e alle attuali istruzioni di progettazione e installazione di RMB/Energie?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04. I condotti dell'aria di scarico per il raffreddamento capsula scaricano all'esterno? Il locale di installazione è sufficientemente ventilato?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
05. È garantito il rispetto della temperatura massima di 30°C nel locale di installazione?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
06. Pressione dell'acqua (CHP) 1,8 bar (fredda)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
07. CHP (circuito di riscaldamento) riempito d'acqua, lavato e sfiato?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
08. Filtro combinato (magnetite/solidi sospesi) installato?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
09. I sensori del serbatoio di accumulo T1 - T4 sono collegati?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10. Il sensore di temperatura T5 è collegato (deve essere presente per la pompa di scarico e la caldaia di picco)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. La fornitura di gas e la linea gas sono conformi alle direttive applicabili?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. L'intera linea del gas è stata controllata per verificarne la tenuta?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. La linea del gas e il contatore sono sufficientemente dimensionati per l'utenza aggiuntiva (CHP) di gas? (vedi manuale tecnico di installazione)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. La linea di fornitura elettrica e la protezione dei fusibili sono conformi alla scheda tecnica?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
15. Collegamento elettrico effettuato, generante un campo rotante destrorso? Solo per i modelli da 50,0 kW _{el} : Batterie di avviamento cariche?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16. Con la modulazione di potenza opzionale ottimizzata per la corrente: contatore di elettricità impostato e cavo di segnale posato?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
17. Pratica di connessione con il distributore di energia elettrica effettuata?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
18. È disponibile una caldaia o altro sistema per i picchi di carico?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
19. È necessario un segnale di rilascio attraverso il CHP per la caldaia di picco?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20. È installata una pompa di scarico del serbatoio di stoccaggio?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
21. Per la pompa di scarico del serbatoio di stoccaggio è necessario un controllo tramite il CHP?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
22. Eseguire una prova di funzionamento per almeno 15 minuti e sfiatare l'unità di cogenerazione. (ad eccezione della classe di potenza 50,0 kW _{el})?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Osservazioni o note sulla messa in servizio:

Ordine supplementare per la messa in servizio:

Descrizione dell'articolo:	Articolo no:	Pezzo, litro:	Osservazione:

Note per gli operatori e i clienti:

Il mancato rispetto di una o più specifiche può portare all'annullamento della messa in funzione!
 Un nuovo appuntamento per la messa in funzione verrà addebitato separatamente!

La messa in funzione può avvenire solo se tutti i punti della lista di controllo sono soddisfatti!

Condotto da:

	vedi installatore	Nome:
	Se diverso:	
Azienda:		Timbro e firma:
Indirizzo		
CAP, Città		

Informazioni ai sensi dell'art. 13 DSGVO: I dati personali raccolti saranno trattati esclusivamente ai fini e nell'ambito dell'elaborazione della vostra richiesta di incarico e potranno essere trasmessi a terzi (partner specializzati). Le informazioni sulla protezione dei dati e sui vostri diritti sono disponibili sul sito www.rmbenergie.com/datenschutz/.

Nota interna - da compilare solo da parte di RMB/ENERGIE GmbH!

Si	Commissioning in data:	Suggerimento:
Si	Committente:	
Si	Numero d'ordine:	
Si	Indirizzi memorizzati nei dati anagrafici?	
Si	Carta SIM attivata?	
Si	Creare un database?	
Si	Password "Il mio CHP":	
Si	Indirizzi e-mail memorizzati?	
Si	Lettura depositata?	
Si	Interrompere commissioning?	
Si	Nuova data:	
Si	Commissioning completato?	
Si	Protocollo controllato?	
Si	Notifica della correzione dei difetti:	
Si	Processo risolto?	
Si	Accesso ai dati per il cliente finale?	
Si	Contratto di manutenzione inviato?	

Campo di testo per informazioni, ecc: