



W 8026 M0

Directive de maintenance

Turbosoufflante a gaz d'échappement - contrôle



© INNIO Jenbacher GmbH & Co OG
Achenseestr. 1-3
A-6200 Jenbach, Autriche
www.innio.com

1	Domaine d'application.....	1
2	But	1
3	Intervalle d'entretien	1
4	Consignes de sécurité.....	2
5	Informations supplémentaires.....	2
6	Réviser le turbocompresseur des gaz d'échappement.....	2
7	Numéro de révision.....	2

Les groupes cibles du présent document sont les suivants :

client, partenaire commercial, partenaire de service, partenaire mise en service, filiales/succursales, site de Jenbach

Information propriétaire d'INNIO : CONFIDENTIEL

Les informations contenues dans le présent document sont des informations protégées et confidentielles de INNIO Jenbacher GmbH & Co OG et ses filiales. Elles sont la propriété d'INNIO et toute utilisation, reproduction ou transmission à des tiers est interdite sans une autorisation écrite préalable. Ceci concerne, mais sans exclusivité, l'utilisation d'informations pour l'élaboration, la fabrication, le développement ou la dérivation de réparations, modifications, pièces de rechange, constructions ou modifications de configuration ou leur demande auprès des administrations. Lorsque l'autorisation de reproduction totale ou partielle a été accordée, la présente remarque et la suivante doivent être indiquées sur toutes les pages du document, total ou partiel.

LES VERSIONS IMPRIMÉES OU TRANSMISES PAR VOIE ÉLECTRONIQUE NE SONT PAS VÉRIFIÉES

1 Domaine d'application

Cette instruction de maintenance (W) s'applique aux turbocompresseurs des gaz d'échappement suivants :

- Société ABB Type TPS en respectant les directives EPA sur les moteurs J320.

2 But

Cette instruction de maintenance (W) donne les intervalles de maintenance.

3 Intervalle d'entretien




Travail de maintenance	Intervalle de maintenance	Réalisation ^{*)}
⇒ Réviser le turbocompresseur des gaz d'échappement	10 000 Hs	INNIO

S'applique à :

- Moteurs type 3: Plan de maintenance A Plan de maintenance B Plan de maintenance C Plan de maintenance D

*) Exécution	Cette colonne indique qui doit exécuter l'opération de maintenance.
K	Cette opération doit être réalisée par le client, INNIO ou une entreprise sélectionnée et habilitée par INNIO.
INNIO	Cette opération doit être réalisée par INNIO ou une entreprise sélectionnée et habilitée par INNIO.

4 Consignes de sécurité

⚠ AVERTISSEMENT	
	Risque induit par une mise en service non autorisée Risque de blessures graves telles que la coupure, l'écrasement, l'arrachage ou le cisaillement de membres suite au contact involontaire avec des composants en rotation ou en mouvement.
	➤ Arrêter le moteur conformément à la TA 1100-0105.
	➤ Sécuriser le moteur contre tout redémarrage intempestif, conformément à la TA 2300-0010.

5 Informations supplémentaires

Documents importants

TA 1100-0105 – Arrêt du moteur

TA 2300-0010 – Guide d'utilisation du kit LOTO

6 Réviser le turbocompresseur des gaz d'échappement

Démonter le turbocompresseur des gaz d'échappement et mettre à disposition pour expédition.

Cette opération doit être réalisée par INNIO ou une entreprise sélectionnée et habilitée par INNIO.

7 Numéro de révision

Déroulement de la révision

Index	Date	Description / Résumé des modifications	Expert Vérificateur
3	03.05.2019	Strukturelle Anpassungen / Structural adaptations GE durch INNIO ersetzt / GE replaced by INNIO	Kecht S <i>Pichler R.</i>
2	18.09.2013	Aktualisierung des Dokuments in Abstimmung mit dem Hersteller ABB / Updated the document in accordance with OEM ABB	Provin <i>Boewing</i>
1	16.11.2010	Umstellung auf CMS / Change to Content Management System ersetzt / replaced Index: -	Provin <i>Hilscher</i>