

ERSATZTEILPAKET FÜR IHREN KÖB* PYROT* / VITOFLEX 300-RF*

SCHUTZ VOR LÄNGEREM STILLSTAND IHRER ANLAGE

Um Ihre Anlage im Winter vor längeren Stillstandszeiten zu schützen, empfehlen wir, kritische Ersatzteile, die einen Stillstand verursachen können, vor Ort zu lagern. Speziell dafür haben wir ein Ersatzteilpaket für verschiedene Kesseltypen und Steuerungsgenerationen zusammengestellt.

Das Ersatzteilpaket beinhaltet die wichtigsten und gängigsten Komponenten, die zu einem schnellen Stillstand der Anlage führen können. Es können jedoch nicht alle potenziellen Stillstandsfaktoren ausgeschlossen werden.



Ersatzteilpaket für Pyrot* mit Ecotronic Steuerung

Artikelnummer: 0500.9044



Ersatzteilpaket für Pyrot* mit Ecocontrol Steuerung

Artikelnummer: 0500.9045



Beide Ersatzteilpakete sind inhaltlich identisch. Lediglich die Bauteiltypen sind je nach Steuerungsgeneration unterschiedlich.

© 2023 - Nachdruck, auch auszugsweise, nicht gestattet.

* Pyrot und Pyrotec sowie KÖB sind eingetragene Marken der MAWERA Holzfeuerungsanlagen GmbH.

* Vitoflex und Vitoligno sowie Viessmann sind eingetragene Marken der Viessmann Group GmbH & Co. KG bzw. ihrer Gruppengesellschaften.

Wir behalten uns im Sinne der Produktentwicklung technische Änderungen jederzeit vor. Alle Abbildungen sind Beispiele. 09.01.2023

ERSATZTEILPAKET FÜR IHREN KÖB* PYROT* / VITOFLEX 300-RF*

- Zündgerät mit Anschlusskabel



- Lichtschranken Sender, Empfänger, Verstärker



- Temperaturfühler KTY



- Lambdasonde inkl. Isolationsscheibe und Mutter



- Rollenketten und Verschlussglied



- Spannsatz und Taperlockbuchse



- Flanschlager für Antriebskasten



- Schaugläser für Lichtschranken



- Reparatursatz für Kolben-Abreinigungsventil



© 2023 - Nachdruck, auch auszugsweise, nicht gestattet.

* Pyrot und Pyrotec sowie KÖB sind eingetragene Marken der MAWERA Holzfeuerungsanlagen GmbH.

* Vitoflex und Vitoligno sowie Viessmann sind eingetragene Marken der Viessmann Group GmbH & Co. KG bzw. ihrer Gruppengesellschaften.

Wir behalten uns im Sinne der Produktentwicklung technische Änderungen jederzeit vor. Alle Abbildungen sind Beispiele. 09.01.2023