

GfA-Dieselpartikelfiltersystem für Steinbock Boss Gabelstapler Typ SH 40



GfA-Dieselpartikelfiltersystem aufgebaut auf Kontergewicht. Der Originalschalldämpfer wird durch das GfA-System ersetzt. Die Original-Schrauben können zur Befestigung des Filters benutzt werden.

Sollte der Filter aus irgendwelchen Gründen nicht benötigt werden, kann jederzeit das Originalendrohr aufgeschraubt werden.

DPF - Einbaubeschreibung für Steinbock Boss SH 40



Bild links:

Ansicht der kompletten GfA-Anlage mit Grundhalter. Dieser wird mit 4 x M12 Schrauben befestigt.

Die Halter für den Handschutz werden mit je 2 x M6 festgeschraubt.

Der Handschutz wird mit den 4 mitgelieferten Schrauben an die Halter befestigt.

Alle wichtigen Teile der GfA-Anlage sind aus Edelstahl!

Bild unten:

Am Grundhalter befindet sich der Abgasgedruckschluß mit Revisionsstutzen für Abgasmessungen vor dem Filter.



Die DPF-Control wird gut sichtbar im Führerhaus angebracht.



Das Steuergerät wird im Motorraum montiert.