



Huber Abluftsystem Installations- und Gebrauchsanweisung

Das Huber Abluftsystem wurde speziell für die Verwendung und den Betrieb von Honda Stromerzeugern in Nebengebäuden konzipiert. Das Abluftsystem ermöglicht den Betrieb des Generators in Nebengebäuden. Es verhindert die Rückführung von Abgas und Kühlluft in die Generatorenanlage und lenkt diese vom Generator nach außen hin weg. Dadurch gewährleistet das System mehr Sicherheit, schützt den Generator vor Wettereinflüssen und eine Lärminderung findet ebenfalls statt. Bitte lesen Sie diese Installation- und Gebrauchsanweisung sorgfältig durch und halten Sie die Sicherheitsvorschriften ein, sie dienen Ihrer eigenen Sicherheit. Ebenfalls führt die sachgerechte Handhabung zu einer längeren Funktionsfähigkeit des Generators.

Warnung!

Der Generator darf auf keinen Fall in Wohnräumen oder in angrenzenden Räumen, Hütten, Wohnmobilen, Garagen etc. betrieben werden. Verwenden Sie die warme Luft niemals zum Heizen. Es besteht die Gefahr einer Kohlenmonoxid-Vergiftung. Abgase können Sie in nur wenigen Minuten töten! Die Abgasanlagen sind für den Gebrauch in Nebengebäuden geeignet, jedoch nicht für den Gebrauch in Wohngebäuden! Es wird empfohlen ein Kohlenmonoxid – Detektor zu verwenden!

Achtung!

Die unsachgemäße Installation oder Verwendung kann zu einer gefährlichen Überhitzung des Generators führen und/oder zu einer Rückführung von Kühlluft und Abgas, die dem Generator schadet.

Im Kit enthalten:

Ein Auspuff Adapter mit aufgesetztem Kragen, ein dehnbare Schalldämpfer mit Dichtlippe, selbstschneidende Schrauben zum Anbringen der Hutze.

Montageort:

Das Gehäuse des Generators muss so installiert werden, dass Frischluft von der außen, zu der Seite des Generators wo die Steuertafel sitzt, geliefert werden kann

Montage:

Halten Sie den Abluftadapter über die dafür vorgesehene Abluftplatte und stellen Sie sicher, dass die beiden Aufsätze eng miteinander verbunden werden können. Markieren Sie die dafür vorgesehenen Bohrlöcher. Nachdem die Löcher gebohrt sind, befestigen Sie beide Teile anhand der mitgelieferte selbstschneidenden Schrauben miteinander. Kontrollieren Sie anschließend ob beide Teile eng miteinander verbunden sind. Als letzter Schritt werden das flexible Aluminiumrohr und der Abluftadapter durch die Gewindeschelle miteinander verbunden.

Warnung!

Das Abluftrohr wird während des Betriebes sehr warm. Daher sollten sich keine entzündlichen und brennbaren Materialien in der Nähe befinden. Die Wand an der das Abluftsystem montiert wird, sollte aus nicht entzündlichen Stoffen bestehen bzw. nicht entflammbar sein. Bitte beachten Sie immer, dass die Abgase giftiges Kohlenmonoxid Gas enthalten, die Sie in nur wenigen Minuten töten können.

Das Huber Abluftsystem darf nicht in der Nähe von Wohnbereichen genutzt werden. Zu Ihrer eigenen Sicherheit wird empfohlen ein Kohlenmonoxid-Detektor im Generatoren Bereich zu installieren. So können Sie sich vergewissern ob das Abluftsystem richtig installiert ist oder ob sich ein Leck in dem Abluftsystem befindet.