

מערכת אוורור וסינון אויר

דגם FAH 480/180 ל-3 איש

הוראות הפעלה

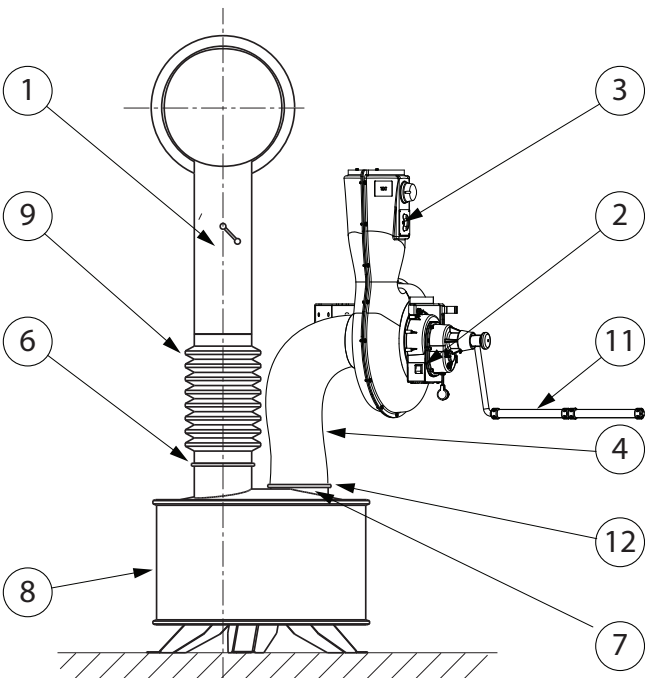
ה) הוראות כלליות יש למגן את שקע החשמל של המערכת (030 וילט, 50 הרץ) ע"י נתיר 10/16 אמפר.

ו) הוראות אחזקה הפעל את המערכת אחת לחודש לפחות דקota לפ"י סעיפים א' ו-ג' (ללא חיבור מסנן). הזמן בדיקה תקופתית אחת לשנה. במקרה של תקליה יש לפנות למחלקת השירות בטל': 04-629999-18.

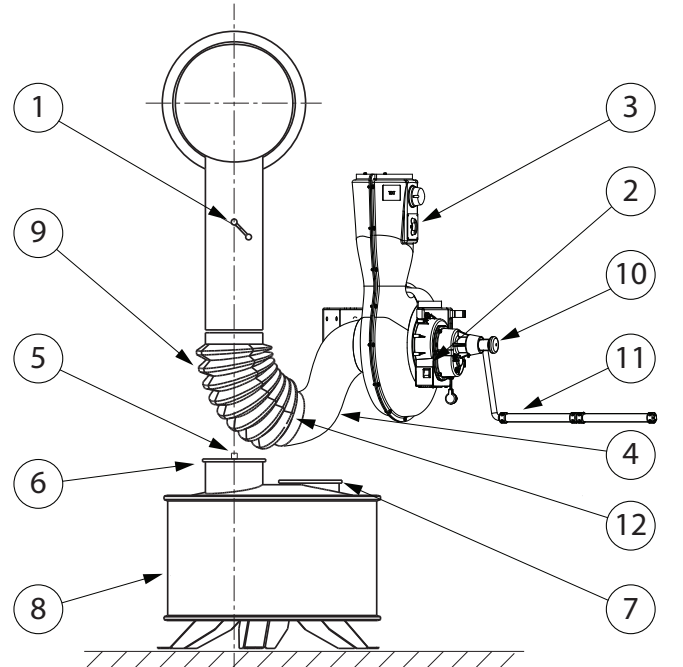
הוראות בטיחות

למעט הפעלת המערכת, כל פעולה אחרת כגון פירוק, הרכבה, שינוי, חיזוק חלקים וכו', תיעשה אך ורק על ידי טכנאי מוסמך מטעם החברה.

ב. הכנסת אויר מסנן (איור לא קונבנציונלי)



א. הכנסת אויר צח (איור קונבנציונלי)



**שים לב! במידה ומתקנת יותר מערכת אחת:
בשעת אמת יש להפעיל את כל המערכות
במרחב המוגן!**



אין לגעת ואין להניח ציוד
על המערכת ובקרבתה



לאחריך ילדים
בכל עת



לשימוש בשעת חירום
בלבד



מקום למדבקת
תו תקין

- א) הכנסת אויר צח (איור קונבנציונלי)

1. סגור את פתח המרחב המוגן כולל דלתות וחלונות.
2. וודא כי צינור גassis (9) מחובר לצינור שרשמי (4) באמצעות חבק (12).
3. הכנס את תקע החשמל אל השקע בקיר.
4. סגור את המשנק (1).
5. הפעל מפוח חשמלי באמצעות מתג (2).
6. ווסת זרימת אויר באמצעות משנק (1) עד שմוד ספיקת האויר (3) יורה על הסימן הבהיר.

ב) הכנסת אויר מסנן (במצב לא קונבנציונלי)

1. סגור את פתח המרחב המוגן כולל דלתות וחלונות.
2. סגור את המשנק (1).
3. הסר את חוט האבטחה של ברז שחרור האויר (5).
4. פתח ברז שחרור אויר (5) מספר סיבוכים, לצורך השוואת לחיצים.
5. הסר חוטי אבטחה בכניסה (6) וכייצאה (7) של מסנן (8) ופתח חבקים.
6. הסר מכסים (6-7).
7. פתח חבק (12) של צינור שרשמי (4) והפרד אותו מצינור (9).
8. חבר את הצינור גassis (9) למתח כניסה המוגן (6) באמצעות החבק של המתח (6).
9. חבר את הצינור השרשמי (4) ליציאה המוגן (7) באמצעות חבק (12).
10. הכנס את תקע החשמל לשקע בקיר.
11. הפעל את המפוח באמצעות המתג (2).
12. ווסת זרימת האויר באמצעות המשנק (1) עד שמחוג מד ספיקת האויר (3) ויגע לסימן האדם.

ג) בעת הפסקת חשמל (במצבים א'-ב')

1. פתח משנק (1) עד הסוף.
2. הסר מגן ציר (10) ע"י סיבוב שמאליה.
3. הסר את ידית הפעלה (11) ממקומה והצמד אותה אל ציר המפוח (במקום מגן הציר).
4. סובב את ידית הפעלה (11) בכיוון השעון עד שמוד ספיקת האויר (3) יורה על הסימן האפור. פעולה זו נדרשת שני אנשים.

ד) בהישמעוות הרגעה

1. כבה את המפוח באמצעות המתג (2).
2. כאשר המסנן לא הזדהם, יש לנתקו מהמצנרת ולסגור את שני פתחי (6-7) באמצעות המכסים. סגור ברז אויר (5).
3. הזמן שירות אחזקה של החיבור.
4. אם המסנן כן הזדהם - אין לגעת בו ואין לנתקו. יש לפנות לרשויות המוסמכות.

פיתוח, ייצור, שיוק, ושירות:

תעשיות בית-אל זכרון יעקב בע"מ
דר' אבשלום 1 • תד. 166 • זכרון יעקב 3095101 • טל': 04-6291110 • פקס: 04-6299998
www.beind.com



HS2044

NBC-Filtration System FAH 480/180 for 30 People

Operating Instructions

A. Fresh Air Operation (in a conventional event)

1. Close every opening in the protected area including windows and doors.
2. Confirm that the flexible hose (9) is connected to the flexible air duct (4) by a clamp (12).
3. Put the electrical plug into the outlet.
4. Close the throttle valve (1).
5. Turn the blower on with the switch (2).
6. Adjust the air flow with the throttle valve (1) until the airflow-meter (3) reaches the blue mark.

B. Filtered Air Operation (in a nonconventional event)

1. Close every opening in the protected area including windows and doors.
2. Close the throttle valve (1).
3. Remove the tamper-proof seal from the air vent (5).
4. Open the air vent (5) a few turns and wait until the pressure is equalized.
5. Remove the tamper-proof seal at the inlet (6) and outlet (7) of the filter (8) and open the clamps.
6. Remove the lids of the inlet (6) and the outlet (7).
7. Open the clamp (12) of the air duct (4) and separate it from that the flexible hose (9).
8. Attach the flexible hose (9) to the inlet (6) of the filter with the clamp of the filter inlet (6).
9. Attach the flexible air duct (4) to the filter outlet (7) and close the clamp (12).
10. Put the electrical plug into the outlet.
11. Turn the system on by means of the switch (2).
12. Adjust the air flow with the throttle valve (1) until the airflow-meter (3) reaches the red mark.

C. During Power Failure (in events A or B)

1. Open throttle valve (1) fully.
2. Remove the black cover (10) from the end of the gear box.
3. Remove the crank handle (11) from its place and attach it to the gear box housing
4. Turn the crank handle (11) clockwise until the air-flow meter (3) reaches the red mark.
Two people are required for that action.

D. After an All-Clear Signal

1. Turn the system off by means of the switch (2).
2. If the filter **did not get contaminated**, detach it from the hoses and reassemble the lids of the openings (6 and 7). Close the air vent (5).
3. Call the service department of the manufacturer.
4. If the filter **got contaminated - don't touch and don't disconnect the filter!**
Call the appropriate authority.

E. General Instructions

The power supply (receptacle, 230 VAC-50 Hz) should be protected with a 10/16 A circuit breaker.

F. Maintenance Instructions

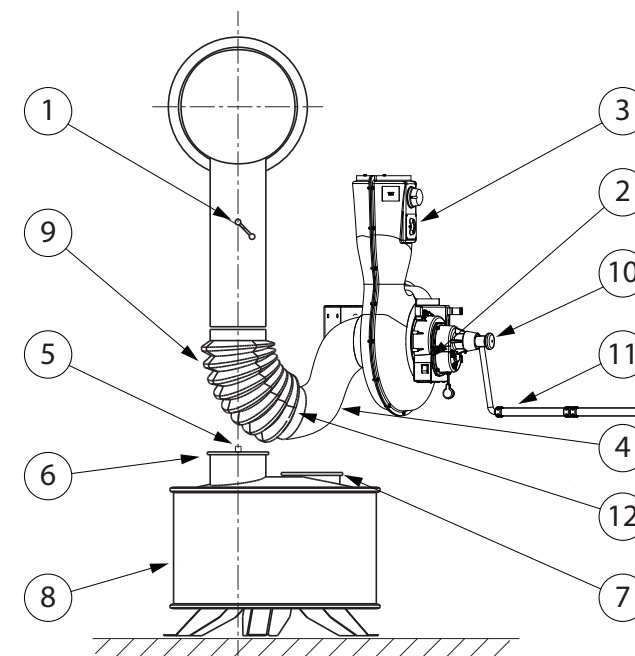
Run the system at least once a month for about five minutes (**without NBC filter**) according to paragraph **A** and **C**.

The system should be checked at least once a year by authorized personnel.
In case of any failure, contact our service department: 04-6299918.

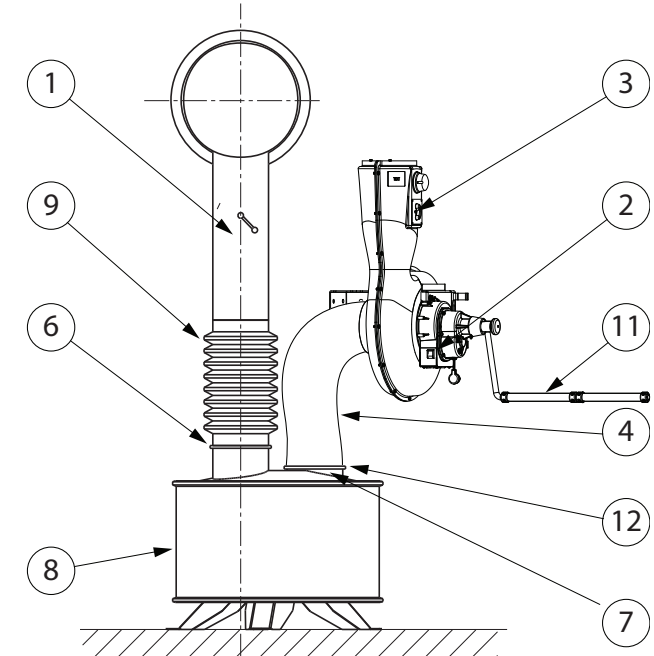
G. Safety Instructions

Beside activating the system – any other activity such as dissassembling, assembling, changing or tightening of componnents – shall be done by an authorized personel only.

A. Fresh Air Operation (Conventional event)



B. Filtered air mode (Non-conventional event)



**Attention ! If more than one system is installed:
In case of emergency it is important to run all the
NBC-Filtration-Systems in the protected area!**



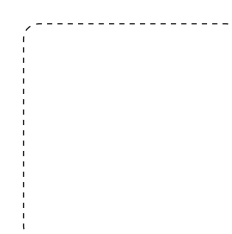
Do not touch or place equipment
on the system or in its vicinity



Keep children
away



For emergency
use only



Place for
certification mark