

**AIR CLEAN Soluções Industriais Ltda.**

**KITS  
MODELO 200GX**

**Doc.: IT-004**

**Rev.: 12**

**Data: 07/02/2019**

**Elaboração: JONATHAN.**

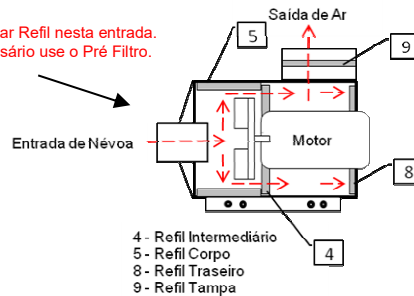
**Verificação: OHANNA.**

**Aprovação: DANIEL.**

**Fotos e Diagrama de refil dos modelos HX (Modelo 200).**



Não colocar Refil nesta entrada.  
Se necessário use o Pré Filtro.



**200GX**

**REFIL CINZA**

**720HX-600-004 – KIT REFIL COMPLETO**

- 1 - 01 PÇ - FILTROS DO PRÉ FILTRO.
- 4 - 01 PÇ - FILTROS INTERMEDIÁRIO INTERNO.
- 5 - 01 PÇ - DO CORPO FRONTAL INTERNO.
- 8 - 01 PÇ - FILTRO DA TAMPA TRASEIRA CEGA.
- 9 - 01 PÇ - FILTRO DA TAMPA EXTERNA SUPERIOR.

- 720GX600-006 – REFIL CIRCULAR # 6 mm – (Ø235) mm – CZ
- 200GX-600-004 – REFIL CIRCULAR # 6 mm – (EXTØ390 - INTØ235) mm – CZ
- 200GX-600-006 – REFIL RETANG. # 20 mm – (155 x 1220) mm - CZ
- 200GX-600-008 – REFIL CIRCULAR # 6 mm – (EXT Ø390 - INTØ235) mm – CZ
- 200GX-600-009 – REFIL RETANG. # 6 mm – (655x65) mm – CZ

**CORTESIA:**

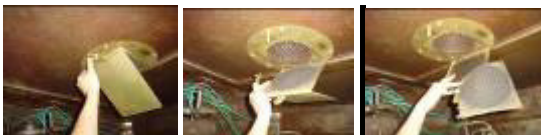
- 1 - 01 PÇ - FILTRO DO PRÉ FILTRO.
- x - 01 PÇ - TUBO DE COLA ESPECIAL

- 720HX-600-006 – REFIL CIRCULAR # 6 mm – (Ø235) mm – CZ
- 3 M – 150 GR - COLAR OS REFIL NO CORPO DO FILTRO.

VARIAÇÃO NAS MEDIDAS DE COMPRIMENTO, LARGURA, DIÂMETROS +-5MM  
VARIAÇÃO NAS MEDIDAS DE ESPESSURA +-1MM

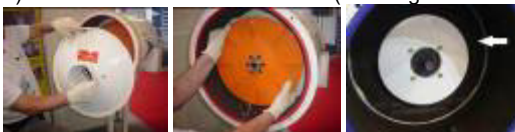
**ORIENTAÇÃO PARA A TROCA:**

- a) Troca do Refil do Pré-Filtro - (Ver diagrama número 1) – Troca em (5 minutos) – Operador ou técnico da manutenção.



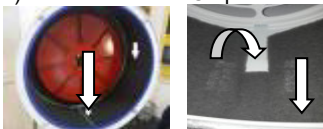
O Pré Filtro sempre é opcional e serve para minimizar a entrada de sólidos no Filtro. Fica dentro da máquina no ponto de coleta de névoa, possui um filtro e um defletor de sólidos – o seu refil deve ser trocado mensalmente ou quando saturado.

- b) Troca do Refil Intermediário - (Ver diagrama número 4) – Troca em (25 minutos) – técnico da manutenção.



O Refil intermediário é redondo com um furo no centro, fica atrás do rotor, é necessário retirar o rotor para troca-lo. Os cuidados são referentes a colocar cola nos extremos e centro para evitar que seja empurrado para dentro do filtro. A emenda deve ficar voltada para cima.

- c) Troca do Refil Corpo Frontal - (Ver diagrama número 5) – Troca em (15 minutos) – técnico da manutenção.



O Refil do Corpo Frontal é uma peça única retangular que deve ser colado no interno do corpo cilíndrico do Filtro. Cuidar a emenda para que fique voltada para baixo e o corte conforme indica a seta branca, manter o furo retangular de saída de óleo desobstruído. O filtro deve ficar encostado no disco que está a borracha de vedação.

- d) Troca do Refil Tampa Traseira Cega - (Número 8) (15 minutos).



- e) Troca do Refil Tampa Externa - (Número 9) (25 minutos).



**SEGURANÇA – DESLIGUE O EQUIPAMENTO DA FONTE DE ENERGIA PARA FAZER A MANUTENÇÃO.**