

# ACAFLT (I-S-O)xx

## Filtro

In polipropilene a nido d'ape per proteggere il condizionatore da elementi che potrebbero intasarlo, come particelle grossolane e lunghi filamenti (non disponibile per i condizionatori Inox). Per le unità CVE viene fornito assieme ad un supporto che si aggancia al pannello del condizionatore tramite due linguette, poste nella parte inferiore, e due calamite, posizionate nella parte superiore.

Per le unità CVO il filtro deve essere posizionato sul retro del pannello. Per installarlo procedere come segue: rimuovere le viti del pannello, scollegare il cavo di terra, e rimuovere il pannello. Far scorrere il filtro aria lungo le guide laterali. Infine ricollegare il cavo di terra, riposizionare il pannello e fissarlo con le viti precedentemente rimosse.

### **Manutenzione:**

Si consiglia di effettuare una verifica periodica trimestrale dello stato di pulizia del filtro. Se l'unità opera in ambienti particolarmente polverosi/sporchi sono necessari più frequenti attività di pulizia.

### **Istruzioni per la pulizia:**

Lavare il filtro con acqua calda. Non usare caustiche. Dopo il lavaggio asciugare con un getto d'aria. Operazione va fatta a filtro non installato.

## Filter

In honeycomb polypropylene to protect the air conditioner from elements that may clog it, such as coarse particles and long filaments (not available for Stainless steel air conditioners)..

For the CVE units a metal support is supplied, it has to be hooked to the panel of the air conditioner with two hooks (lower part), and two magnets (upper part).

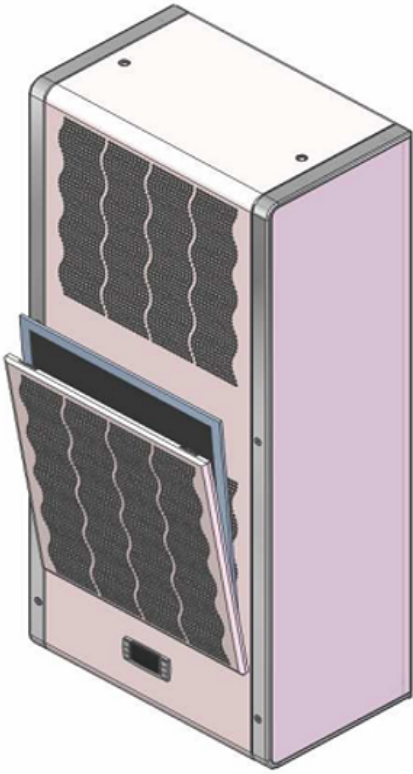
For the CVO units, the filter has to be installed on the rear of the panel. Proceed as follows to install it: remove the panel screws, disconnect the earth cable and remove the panel. Make the air filter slide along the side guides. Finally reconnect the earth cable, reposition the panel and fix it by using the screws previously removed.

### **Maintenance:**

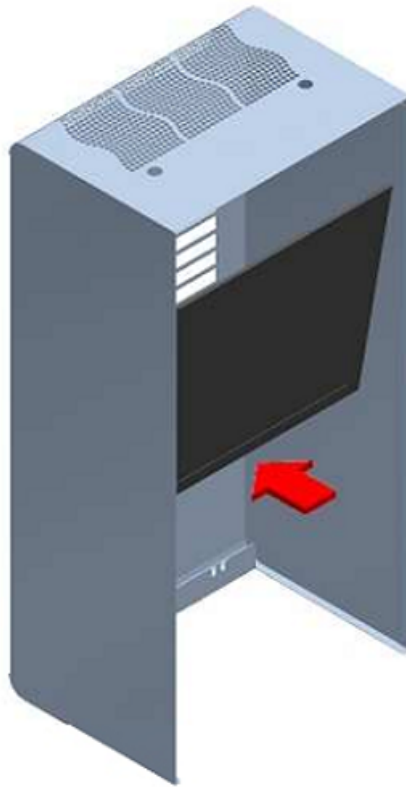
It is recommended to perform a quarterly periodic check of the filter cleaning status. If the unit operates in particularly dusty/dirty environments, more frequent cleaning operations are required.

### **Cleaning instructions:**

Clean the filter with hot water. Do not use caustic substances. After washing, dry by using a jet of air. The operation must be performed with filter not installed.



Installazione filtro unità CVE  
Filter installation CVE units



Installazione filtro unità CVO  
Filter installation CVO units

