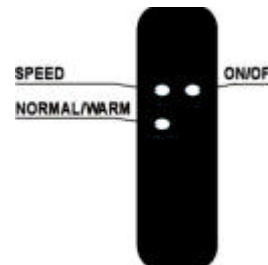


FUNCTIONARE:

Inainte de folosire asigurati-vă de conectarea corecta a cablurilor de alimentare

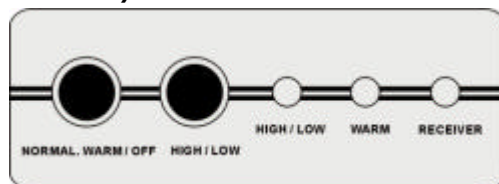
1. Functiile telecomenzii:

Indreptati telecomanda catre senzorul de receptie de la cel mult 6 metri, apasati butonul de pornire ON/OFF apoi butonul "NORMAL / WARM" pentru a trece pe incalzire. Butonul "HIGH / LOW" poate mari debitul de aer vehiculat indiferent de modul de functionare. La apasarea "ON / OFF", daca unitatea functioneaza in recirculare perdeaua se opreste; daca functioneaza pe incalzire perdeaua se opreste dupa 2 minute (in acest timp functionarea fiind indicata de un led verde)



2. Operare directa:

Apasati "Normal.Warm / OFF", si perdeaua va functiona in modul de recirculare. Pentru a activa modul de incalzire mai apasati o data "Normal.Warm / OFF". Ajustati debitul de aer din butonul "HIGH / LOW" indiferent daca perdeaua functioneaza in modul de recirculare sau incalzire. La apasarea butonului "ON / OFF", perdeaua de aer se va opri dupa un interval de 2 minutes (in acest timp functionarea fiind indicata de un led verde).



INTRETINERE SI REPARATII:

1. Scoateti perdeaua de aer din priza, inaintea oricaror operatii de intretinere si reparatie.
2. Protejati motorul si celealte perti sub tensiune departe de surse de umiditate pentru a evita scurt circuite.
3. Sunt indicate operatii de intretinere si curatare a partilor interne de praf. Curatarea se poate efectua cu o carpa umeda.
4. Va recomandam ca aceste operatii sa fie efectuate de personal specializat

SPECIFICATII:

LUNGIME	Putere (W)		Viteza aerului (m / s)	Zgomot (dB)	Greutate (kg)			
	Recirculare							
	HI	LO						
900 mm	160	110	6160	7.5	64			
					15.1			

1000 mm	200	140	6200		65	16.0
1200 mm	230	150	7430		67	18.2
1500 mm	300	200	9300		69	22.9

NOTA: Datele tehnice privind consumul de energie sunt inscrise pe aparat

PERDEA DE AER CU INCALZIRE

Instructiuni de folosire



DESCRIERE:

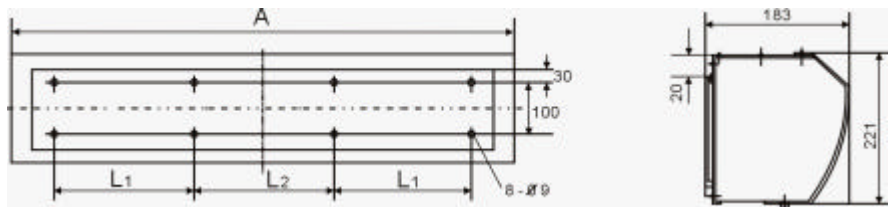
Deschiderile de usi cauzeaza o pierdere importanta de energie termica. O perdea de aer instalata corect poate reduce pierderile de energie printre astfel de usa cu pana la 90%. In afara reducerii pierderilor de energie perdelele de aer ajuta la evitare formarii curentilor de aer si permit magazinelor sa tina usile deschise chiar si in perioada de iarna ceea ce atrage intotdeauna atentia potentialilor cumparatori. Perdelele "AIRSTREAM" dau viata expresiei "un calduros Bine ati venit!"

INSTALARE:

Va rugam nu instalati perdeaua in urmatoarele conditii:

1. In incaperi cu temperaturi intre mai mici de -10°C sau mai mari de + 50°C
2. Umiditatea relativa mai mare de 95% sau aer incarcat cu vaporii de apa
3. In incaperi cu aer incarcat cu grasimi
4. In incaperi cu aer incarcat cu gaze explosive sau corozive
5. In apropierea sistemelor de stingere a incendiilor

DIAGRAMA:

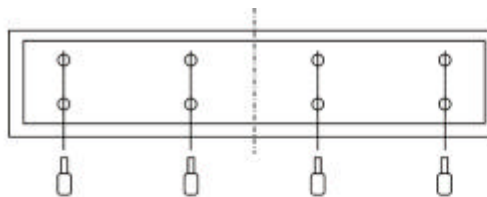


[Dimensiuni : mm]

LUNGIME	A	L1	L2
900	900	270	300
1000	1000	320	300
1200	1200	420	300
1500	1500	570	300

INSTALARE:

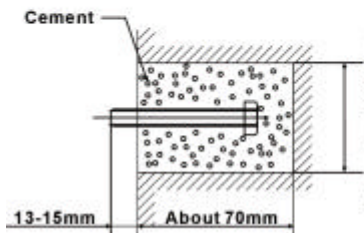
1. Desurubati placuta de montaj (Fig. 1 si Fig.2)
2. Dati o gaura cu dimensiunile indicate in schema. Fixati surubul si apoi consolidati-l in zidarie. (Fig.3)
3. Montati placa de baza si asigurati-va ca este fixata corespunzator (Fig.4)
4. Pozionati perdeaua pe placa de montaj si fixati-o cu suruburi



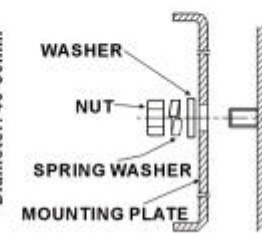
(Fig. 1)



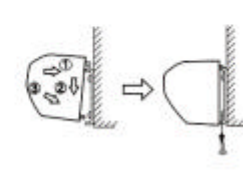
(Fig. 2)



(Fig. 3)



(Fig. 4)



(Fig. 5)

INSTALARE:

In timpul instalarii va rugam sa respectati urmatoarele recomandari pentru a obtine o eficienta maxima in exploatare a perdelei de aer.

1. Instalati perdeaua pe un perete solid pentru a evita vibratiile dar si pentru a proteja persoanele care tranziteaza zona de actiune a perdelei.
2. Perdelele de aer se monteaza numai la interior.
3. In functie de inaltimea usii se alege si pozitia de montaj perdelei. Daca inaltimea de montaj este prea mare eficienta perdelei va fi redusa.
4. Currentul de aer este introdus prin partea frontală si refuat prin partea de jos.
5. Pentru deschideri mai mari de 1,5 metri se pot monta mai multe perdele una langa alta. Pentru astfel de cazuri este necesara lasarea unui spatiu de 20-40 mm.
6. La montaj intre placa de sustinere si perdeaua de aer nu trebuie sa existe spatiu, de asemenea intre placa de sustinere si peretele de montaj.
7. Intre perdeaua de aer si tavan trebuie lasat un spatiu de cel putin 30 mm.
8. Perdeaua de aer se monteaza numai in pozitie orizontala.
9. Se recomanda pastrarea unei inaltilimi de montare de aproximativ 3 metri.
10. Legati la reteaua de alimentare cu energie electrica intai controlerul de perete si apoi mai departe perdeaua de aer.

