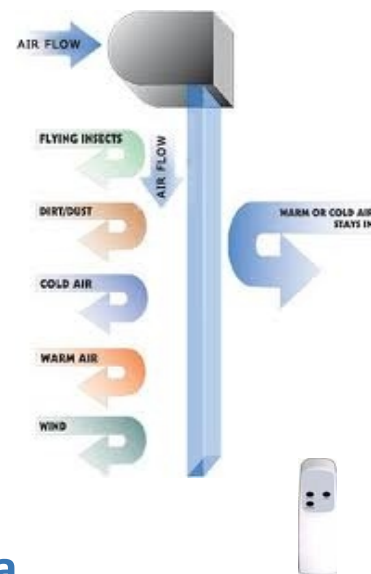


Perdelele de aer CITIZEN CLIMA disponibile in variantele cu rezistenta electrica si cu apa calda, sunt destinate montajului deasupra intrarilor in spatii comerciale, cladiri de birouri, hoteluri, banci, etc. Utilizarea acestora impiedica formarea curentilor de aer si intrarea particulelor de praf sau a insectelor si creeaza o bariera termica ce ajuta la pastrarea unui climat termic ideal in interiorul incaperilor.

Pe timp de iarna deschiderea usilor exterioare contribuie considerabil la pierderile de caldura din incaperi. Montarea corecta a unei perdele de aer, poate reduce aceste pierderi pana la aproape 90%.

In timpul verii, perdelele de aer pot functiona fara elementele de incalzire, numai in regim de ventilatie, reducand astfel schimbul termic cu mediul exterior si ducand implicit la importante economii de energie.



Perdele de aer cu rezistenta electrica



MODEL	RM 1210-DMS /220V	RM 1215-DMS /220V	RM 1210-DMT /380V	RM 1215-DMT /380V	RM 1510-SDT / 4M-380V	RM 1515-SDT / 4M-380V
Caracteristici tehnice						
Functii	recirculare /incalzire	recirculare /incalzire	recirculare /incalzire	recirculare /incalzire	recirculare /incalzire	recirculare /incalzire
Lungime	1 ml	1.5 ml	1 ml	1.5 ml	1 ml	1.5 ml
Capacitate incalzire	6 kW	9 kW	6 kW	9 kW	6 kW	9 kW
Tensiune alimentare	220V/29A	220V/41A	380V/15A	380V/24A	380V/18-22A	380V/28-32A
Debit de aer	1040 mc/h	1670 mc/h	1040 mc/h	1670 mc/h	1695 mc/h	2700 mc/h
Temperatura	40-50grd.C	40-50grd.C	40-50grd.C	40-50grd.C	50-65grd.C	50-65grd.C
Nivel de zgomot	56 dB(A)	59 dB(A)	56 dB(A)	59 dB(A)	60 dB(A)	64 dB(A)
Inaltime instalare	2.3 – 3.0m	2.3 – 3.0m	2.3 – 3.0m	2.3 – 3.0m	3.0 – 4.0m	3.0 – 4.0m

Perdele de aer cu agent termic

MODEL	RM 1210-W-1/CRWA-CRWA/AQUA-220V	RM 1215-W-1/CRWA-CRWA/AQUA-220V
Caracteristici tehnice		
Functii	recirculare /incalzire	recirculare /incalzire
Lungime	1m	1.5m
Capacitate incalzire	8 Kw (70/65 grade C) 9 Kw (90/85 grade C)	11 Kw (70/65 grade C) 12 Kw (90/85 grade C)
Tensiune alimentare	220V	220V
Debit de aer	2240 mc/h	3910 mc/h
Temperatura	40-50grd.C	40-50grd.C
Nivel de zgomot	62 dB(A)	64 dB(A)
Inaltime instalare	2.3 – 3.0m	2.3 – 3.0m

