

- 22.9 kW - 75.6 kW
- Generatoare de aer cald suspendate, montate pe console, cu camera de ardere etansa.
- Permite incalzirea pe zone.
- Schimbator, camera de ardere si colector fum monobloc din otel inox.
- Arzator atmosferic din otel inox, pentru toate tipurile de gaz.
- Electroventilator pentru evacuare gaze arse.
- Aprindere electronica.
- Controlul flacarii se face prin sesizarea unui curent de ionizare.
- Bloc de ventilare elicoidal.
- Aripioare orientabile manual.



Instalare si intretinere

- Usor de instalare si deloc incomode pentru ca sunt instalate in medie de la o inaltime de cel putin 2,5 m in sus.
- Intretinere simpla datorita accesului usor la componentele interne.

Accesorii si dotare

- Diuze pentru GPL.

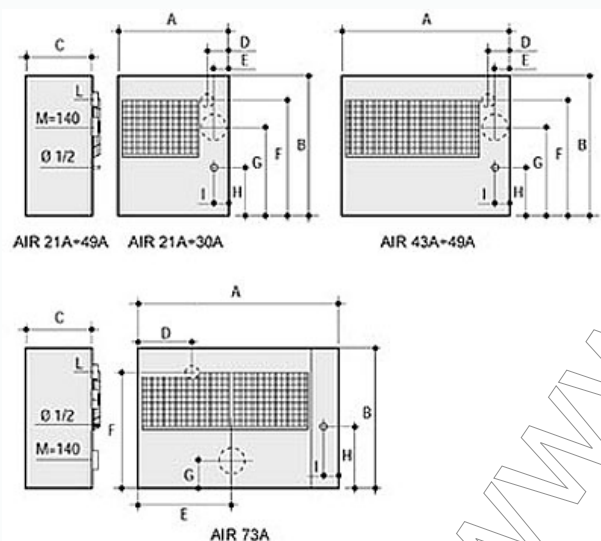
Accesorii la cerere

- Kitul pentru admisie aer/evacuare gaze arse nu este continut de furnitura.
- Pentru informatii suplimentare apelati la link-ul "Accesorii".

Certificare

- Generatoarele Air A sunt omologate CE.

Dimensiuni mm.



Model	A mm.	B mm.	C mm.	D mm.	E mm.	F mm.	G mm.	H mm.	I mm.	L mm.
Air 21A	695	840	415	120	93	695	528	283	113	80
Air 30A	695	840	415	120	93	695	528	283	113	80
Air 43A	1147	840	415	120	93	684	528	290	113	100
Air 49A	1147	840	415	120	93	684	528	290	113	100
Air 73A	1748	870	480	615	874	715	133	353	113	100

Caracteristici tehnice

Model	Puterea in focar kW.	Putere utila kW.	Eficienta utila %
Air 21A	25	22,9	91,6
Air 30A	34,8	31,9	91,7
Air 43A	50	45,3	90,6
Air 49A	57	51,6	90,5
Air 73A	85	75,6	89

Air-A

Model	Capacitate aer 20 gr.C m3/h	Alimentare V/Hz.	Nivel zgomot la 5 m. dB (A)	Greutate kg.
Air 21A	2100	230/50	45	64
Air 30A	2500	230/50	50,5	64
Air 43A	4600	230/50	50,5	106
Air 49A	5000	230/50	54	106
Air 73A	7400	230/50	55	180

Note recapitulative

- Generatoare de aer cald de perete, cu gaz, pentru interior, cu camera de ardere inchisa.
- Ventilatoare de tip axial pe modelele AIR A (cu 1 la modelele AIR 21A si AIR 30A, cu 2 la modelele AIR 43A si AIR 49A si cu 3 la AIR 73A) dispuse mai jos de circuitul de ardere si cu grila de protectie, posterioare de protectie si aripioare anterioare orizontale orientabile manual.
- Arzator atmosferic din otel inox prevazut cu electrozi de aprindere ; schimbator si camera de ardere monobloc din otel inox.
- Puterea focarului de la 25 kW, pana la 75,6 kW, la 100% din puterea focarului cu randament superior lui 89%. bloc de control arzatorului prevazut cu buton de blocare al comenzii, cu semnalizare luminoasa, termostat de siguranta (calibrat la 100 gr.C) si presostat diferential.
- Carcasa protejata prin vopsire cu pulberi epoxidice tratate termic in cuptor la 180 gr.C.
- Directive comunitare respectate : Directiva gaz 90/396/CEE, Directiva de compatibilitate electromagnetica 89/366/CEE si Directiva joasa tensiune 73/23/CEE.

Pret

Cod	Model	LEI fara TVA
L64060	GENERATOR AER CALD AIR 21 A	9101.00
L64080	GENERATOR AER CALD AIR 30 A	9683.00
L64090	GENERATOR AER CALD AIR 43 A	13315.00
L64100	GENERATOR AER CALD AIR 49 A	14124.00
L64110	GENERATOR AER CALD AIR 73 A	22876.00