

ADRIAN

KOMPLEKSOWE SYSTEMY GRZEWcze

GROUP

ADRIAN - AIR[®] AR

Nagrzewnice nadmuchowe

NADMUCHOWE NAGRZEWNICE GAZOWE



ADRIAN-AIR® AR

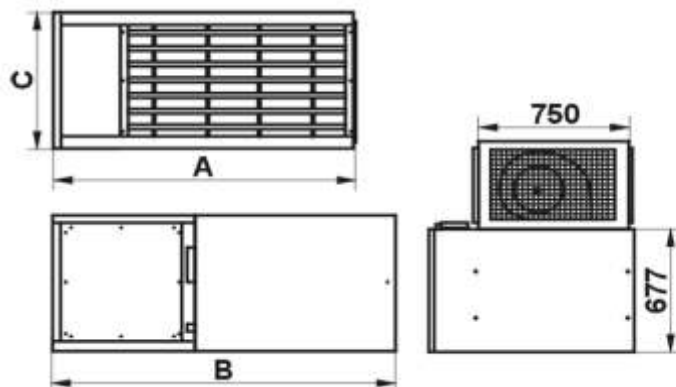
Nadmuchowe nagrzewnice gazowe
AR 20, AR 28, AR 35, AR 45, AR 55, AR 75



ADRIAN-AIR® AR

- moc cieplna w przedziale od 21 do 71 kW z wydatkiem powietrza od 1700 do 5400 m³/h;
- prosty montaż naścienny wewnątrz pomieszczeń lub na zewnątrz obiektów;
- wykorzystuje powietrze z wnętrza pomieszczenia lub z zewnątrz;
- możliwe podłączenie do przewodów wentylacyjnych lub bezpośrednia dystrybucja gorącego powietrza do ogrzewanych pomieszczeń;
- wentylator promieniowy.

Typ		AR 20	AR 28	AR 35	AR 45	AR 55	AR 75
Moc cieplna	kW	21	28	35	45	55	71
Moc użytkowa	kW	19,5	25,5	31,5	40,5	50	64,4
Sprawność	%	> 91	> 91	> 91	> 91	> 91	> 91
Wydatek powietrza 15 ° C	m ³ /godz	1700	2050	2800	3900	4400	5400
Δt° C powietrza	°C	33,7	36,6	33,1	30,5	33,4	35,1
Spręż	Pa	120	90	135	110	135	130
Zużycie gazu - Gaz ziemny	m ³ /godz	2,22	2,96	3,7	4,76	5,82	7,4
Ciśnienie gazu na wlocie - Gaz ziemny	mbar	20	20	20	20	20	20
Zużycie gazu - Gaz propan butan	kg/godz	1,64	2,18	2,73	3,51	4,3	5,46
Ciśnienie gazu na wlocie - Gaz propan butan	mbar	37	37	37	37	37	37
Przyłącze gazowe		ø 1/2"	ø 1/2"	ø 1/2"	ø 1/2"	ø 1/2"	ø 3/4"
Wylot spalin	mm	80	80	80	100	130	130
Wlot powietrza do spalania	mm	125	125	125	100	130	130
Zasilanie		230V/50Hz, 1 faza					
Moc elektryczna	W	860	900	920	1250	1350	1700
Waga	kg	110	117	125	140	165	180



Wymiary		A	B	C
AR 20	mm	1040	1160	460
AR 28	mm	1040	1160	460
AR 35	mm	1040	1160	510
AR 45	mm	1040	1260	570
AR 55	mm	1040	1260	700
AR 75	mm	1120	1260	825