

ADRIAN

KOMPLEKSOWE SYSTEMY GRZEWcze

GROUP

ADRIAN - AIR® AR

Nagrzewnice nadmuchowe

NADMUCHOWE NAGRZEWNICE GAZOWE



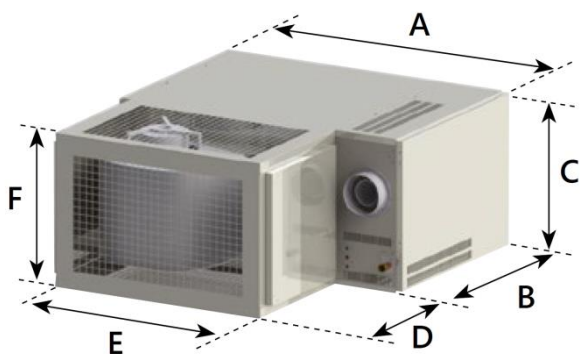
ADRIAN-AIR[®] AR

Nadmuchowe nagrzewnice gazowe
AR 1 ERP, AR 2 ERP, AR 3 ERP, AR 4 ERP,
AR 5 ERP, AR 6 ERP, AR 8 ERP,



- moc cieplna w przedziale od 10,5 do 73,9 kW z wydatkiem powietrza od 1400 do 7100 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 2 ERP	AR 3 ERP	AR 4 ERP	AR 5 ERP	AR 6 ERP	AR 8 ERP
Moc cieplna	kW	20,8	28,3	34,4	49,5	60,5	79,5
Moc użytkowa	kW	19,4	26,5	32,1	46,3	56,9	73,9
Minimalna moc wyjściowa	kW	14,5	20,0	24,7	35,1	43,2	56,0
Sprawność	%	> 93	> 93	> 93	> 93	> 93	> 93
Wydatek powietrza 15 °C	m ³ /h	2100	3000	3800	4800	5800	7100
Δ t°C powietrza	°C	24,2	26,2	26,4	24,7	25,1	24,7
Zużycie gazu - Gaz ziemny	m ³ /h	2,12	2,86	3,6	5,29	6,35	8,47
Ciśnienie gazu na wlocie - Gaz ziemny	mbar	20	20	20	20	20	20
Zużycie gazu - Gaz propan butan	kg/h	1,56	2,11	2,66	3,91	4,69	6,25
Ciśnienie gazu na wlocie - propan butan	mbar	37	37	37	37	37	37
Przyłącze gazowe		ø 1/2"	ø 1/2"	ø 1/2"	ø 1/2"	ø 3/4"	ø 3/4"
Wylot spalin	mm	80	80	80	130	130	130
Wlot powietrza do spalania	mm	125	125	125	130	130	130
Zasilanie		230V/50Hz , 1 faza					
Moc elektryczna	W	300	310	320	500	580	750
Waga	kg	82	82	90	127	145	185
Głośność (odległość 5 m na wolnej przestrzeni)	dB	39	40	41	51	52	49



Wymiary		A	B	C	D	E	F
AR 2 ERP	mm	1040	677	460	480	750	460
AR 3 ERP	mm	1040	677	460	480	750	460
AR 4 ERP	mm	1040	677	510	480	750	510
AR 5 ERP	mm	1040	677	700	580	750	700
AR 6 ERP	mm	1120	677	825	580	750	700
AR 8 ERP	mm	1120	677	1075	680	750	1075

Hitexa Sp. z o.o.

Rudna Mała 167A, 36-054 Mrowla, POLAND

Tel: +48 17 710 00 19, e-mail: biuro@hitexa.pl; www.hitexa.pl

WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR:

ADRIAN GROUP s.r.o.

