



AERMAX

ohřivače vzduchu

Ověřené plynové ohřivače vzduchu Aermax patří k nejprodávanějším ohřivačům v Evropě. Mezi největší výhody patří v současnosti nejlepší výměník na trhu s 3D profilováním. Právě tento vyspělý výměník umožňuje vyrobit Aermax menší, lehčí a s vyšší tepelnou účinností.

- + Apen Group – nejsilnější Evropský výrobce
- + Servis do 24h, náhradní díly skladem
- + Náhradní díly a technická podpora v ČR
- + Aermax více jak 20 let v Česku a Slovensku, 50 let v Evropě
- + 350 000 prodaných zařízení v EU

AERMAX PLUS LP

Plynule modulovaný ohřivač

Emise NO_x < 28 ppm
a CO₂ < 5 ppm

1

Příjemné a jednoduché
ovládání

2

Digitální LCD displej na
čelní straně ohřivače

3

Provozní a poruchové
stavy – 140 parametrů

4

MODBUS a řízení přes
web pomocí SMART
WEB a SMART EASY

5



Oblíbená řada komfortních modulovaných ohřivačů Aermax Plus. Nejvyšší účinnost ve své třídě při Hi (P.C.I.) až 93,9 %. Aermax LP dosahuje nejnižší spotřeby plynu s emisní třídou 5 pomocí digitální řídicí elektroniky Q-link.

SMARTCONTROL

Komfortní mikrocentrální MODBUS regulace s integrovanou digitální autodiagnostikou umožňuje ovládání až 32 jednotek Aermax Plus a Kondensa, kondenzačních kotlů Aquakond AKY nebo tepelného čerpadla AquaPump Hybrid z jednoho místa. Na ovladači lze vyčíst provozní stavy, historii parametrů a analýzu systému.



SMART EASY a SMART WEB

Centrální MODBUS regulace s dotykovým LCD barevným displejem TFT 4,3". Umožňuje komplexní řízení provozních parametrů a kompletní ovládání s nastavením topidel na dálku podle požadavků. Díky intuitivnímu grafickému rozhraní jsou regulace snadno ovladatelné a dokonale přehledné.



Parametr	Model Jednotka	LP015		LP024		LP034		LP042		LP052		LP072		LP102	
		MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN	MAX	MIN
Jmenovitý tepelný příkon	kW	16,5	13,0	27,0	21,8	34,8	27,5	44,0	33,3	52,2	39,4	73,5	60,0	100,0	81,2
Jmenovitý tepelný výkon	kW	15,0	12,1	24,6	20,4	31,9	25,8	40,2	31,2	47,9	37,0	67,5	56,2	92,3	76,8
Účinnost Hi	%	90,7	93,2	91,2	93,7	91,8	93,7	91,3	93,8	91,8	94,0	91,8	93,7	92,3	93,9
Průtok vzduchu	m ³ /h	2000		2700		2700		4300		4500		7800		9000	
Hmotnost	kg	67		68		68		70		79		98		127	



4heat s.r.o., Ječná 1321/29a
621 00 Brno, Česká republika
tel.: +420 513 035 275, fax: +420 246 013 254
e-mail: info@4heat.cz

NÁSKOK V TECHNOLOGII 

www.4heat.cz

www.4heat.sk

4heat s.r.o. nenesse odpovědnost za eventuální chyby či nepřesnosti v obsahu této tiskoviny a vyhrazuje si právo uplatnit na své výrobky, kdykoli a bez předchozího upozornění všechny nezbytné úpravy dle technických nebo obchodních požadavků. Obrázky a fotografie jsou ilustrativního charakteru a skutečné provedení se může lišit. Rozměry a technické údaje jsou vždy aktuální v manuálech na <http://www.4heat.cz/ke-stazeni> nebo u Vašeho obchodního zástupce.