

Bezpečnostní pravidla

Při používání produktu pracujícího s elektřinou a vodou je třeba dodržovat některá základní pravidla bezpečnosti, například:

Je zakázáno zasahovat do bezpečnostních nebo regulačních prvků zařízení a provádět úpravy bez povolení a pokynů výrobce.

Děti a osoby se zdravotním omezením bez dozoru nesmí se zařízením manipulovat ani jej používat.

Je zakázáno dotýkat se spotřebiče mokrou či vlhkou rukou nebo jinou částí těla, pokud jste naboso.

Je zakázáno provádět jakékoli čištění před odpojením zařízení od sítě vypnutím hlavního vypínače.

Je zakázáno tahat, stříhat nebo vázat uzly na elektrických kabelech vycházejících ze spotřebiče, a to i když je právě odpojen od sítě.

Je zakázáno vkládat do filtračních mřížek na přívodu a výstupu vzduchu jakékoli předměty či části těla.

Je zakázáno otevírat kryt vnitřní části zařízení před jeho odpojením od sítě vypnutím hlavního vypínače systému.

Je zakázáno odhazovat nebo ponechávat nebezpečné obalové materiály na místech přístupných dětem.

Je zakázáno ležet na zařízení nebo na ně pokládat předměty.
Vnější plochy zařízení mohou dosahovat teplot 70 °C a více.

Technické vlastnosti modelu AMG				
		AMG890	AMG1090	AMG1290
Průtok ventilátoru – max.	m ³ /h	230	370	420
Průtok ventilátoru – min.	m ³ /h	110	180	360
Celkový chladicí výkon (vys. výkon)	(W)	1710	2410	3440
Celkový chladicí výkon * (stř. výkon)	(W)	1250	1980	2620
Celkový chladicí výkon (niz. výkon)	(W)	870	1450	1710
Celkový topný výkon **	max. (W)	3800	6000	7900
Stř. výkon (W)	Stř. výkon (W)	3300	5200	6900
Niz. výkon (W)	Niz. výkon (W)	1000	1540	2040
Celkový topný výkon ***	max. (W)	2340	3700	4900
Stř. výkon (W)	Stř. výkon (W)	1990	3150	4170
Niz. výkon (W)	Niz. výkon (W)	550	870	1150
Hlučnost	dB(A)	32	35	37
Zdroj napájení	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz		
Spotřeba energie	W	12	18	23
Průtok vody	m ³ /h	0,34	0,44	0,61
Tepelný výměník, vstup	Ø	3/4"		
Tepelný výměník, výstup	Ø	3/4"		
Tepelný výměník	Typ	Vysoce účinný výměník tepla s měděnými trubkami a hliníkovými žebry		
Maximální provozní tlak	bar	16		
Přípojka kondenzačního potrubí	mm	Ø 16		
Rozměry (D / Š / V)	mm	890/135/594	1090/135/594	1290/135/594

* Chladicí výkon při teplotě vody 7 °C / 12 °C a teplotě v prostoru 27 °C (suchý teploměr) a 19 °C (mokrý teploměr) (dle EN 1397)

** Topný výkon při teplotě vody 70 °C a teplotě v prostoru 20 °C (dle EN 16430-2)

*** Topný výkon při teplotě vody 50 °C a teplotě v prostoru 20 °C (dle EN 16430-2)