




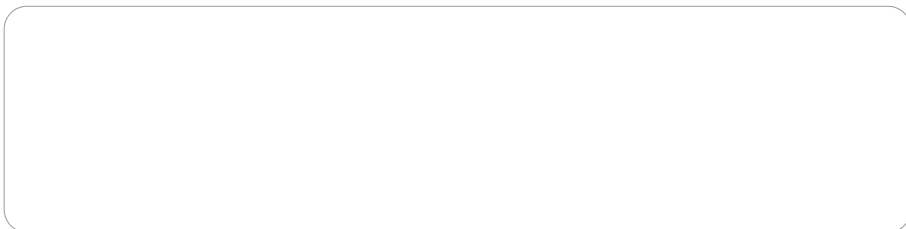
# Të dhënat teknike

## aroTHERM plus monoblok

Përshkrimi	Njës.	VWL 45/6 A S3	VWL 55/6 A S3	VWL 65/6 A S3	VWL 85/6 A S3	VWL 125/6 A S3	VWL 125/6 A S3	VWL 155/6 A S3	VWL 155/6 A S3
Lidhja elektrike		230V/ 50Hz	230V/ 50Hz	230V/ 50Hz	230V/ 50Hz	230V/ 50Hz	400V/ 50Hz	230V/ 50Hz	400V/ 50Hz
Efekti ngrohës A7/W35 (min/nom/max)	kW	2,2 /4,1/ 6,3	2,1/ 4,2/ 8,1	3,1/ 5,1/ 9,1	2,9/ 7,8/ 10,9	5,5/ 11,6/ 15,6	5,5/ 11,6/ 15,6	5,5/ 14,3/ 18,7	5,5/ 14,3/ 18,7
Koeficienti i performancës në ngrohje COP (A7/W35)		deri në 4,8	deri në 4,5	deri në 4,8	deri në 4,8	deri në 5,3	deri në 5,3	deri në 5,1	deri në 5,1
Koeficienti sezonal i efikasitetit në ngrohje SCOP		4,57	4,5	4,72	4,75	5,08	5,08	4,75	4,74
Klasa e efikasitetit të energjisë në ngrohje (kushtet mesatare klimatike); temp. e rrjedhjes 35°C		A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Temperatura minimale e ajrit të mjesdit për ngrohje	°C	-25	-25	-25	-25	-25	-25	-25	-25
Efekti i ftohjes A35/W18 (min/nom/max)	kW	2,4/ 4,5/ 7,3	2,4/ 4,5/ 7,3	3,6/ 6,4/ 11,0	3,6/ 6,4/ 11,0	6,0/ 10,9/ 18,0	6,0/ 10,9/ 18,0	6,0/ 10,8/ 18,0	6,0/ 10,8/ 18,0
Koeficienti i performancës në ftohje EER (A35/W18)		deri në 5,4	deri në 5,4	deri në 5,4	deri në 5,4	deri në 5,7	deri në 5,7	deri në 5,7	deri në 5,7
Temperatura minimale e ajrit të mjesdit për ftohje	°C	15	15	15	15	15	15	15	15
Temperatura e rezervuarit të UNK-së	°C	deri në 70 pa ngr. shte.	deri në 70 pa ngr. shte.	deri në 70 pa ngr. shte.	deri në 70 pa ngr. shte.	deri në 70 pa ngr. shte.	deri në 70 pa ngr. shte.	deri në 70 pa ngr. shte.	deri në 70 pa ngr. shte.
Temp. maksimale e ujit të ngrohtë pa përdorimin e ngrohësit	°C	deri në 75	deri në 75	deri në 75	deri në 75	deri në 75	deri në 75	deri në 75	deri në 75
Temp. maks. e mundshme e ujit të ngr. të vendoset në rregullator	°C	deri në 65	deri në 65	deri në 65	deri në 65	deri në 65	deri në 65	deri në 65	deri në 65
Përmasat e produktit (L x GJ x GJ)	mm	1100 x 765 x 450	1100x 765x 450	1100 x 965 x 450	1100 x 965 x 450	1100 x 1565 x 450	1100 x 1565 x 450	1100 x 1565 x 450	1100 x 1565 x 450
Përmasat e lidhjeve		G 1 1/4"	G 1 1/4"	G 1 1/4"	G 1 1/4"	G 1 1/4"	G 1 1/4"	G 1 1/4"	G 1 1/4"
Pesha e produktit	kg	114	114	128	128	194	210	194	210
Niveli i mbrojtjes		IP 15 B	IP 15 B	IP 15 B	IP 15 B	IP 15 B	IP 15 B	IP 15 B	IP 15 B
Niveli i zhurmës në largësi më të madhe se 3 metra nga pompa e nxehtësisë gjatë regjimit të punës gjatë natës	dB	28,9	28,9	28,7	28,7	33,5	33,4	33,5	33,4
Niveli i zhurmës në largësi më të madhe se 3 metra nga pompa e nxehtësisë gjatë regjimit të punës gjatë ditës	dB	37,9	37,9	43,4	43,4	45,9	45,8	45,9	45,8
Lloji i lëndës ftohëse		R 290	R 290	R 290	R 290	R 290	R 290	R 290	R 290
GWP (potenciali i ngrohjes globale)		3	3	3	3	3	3	3	3



 Ngrohje  Ftohje  Energji të reja



EU Ecolabel:  
2011/333/EC