

<b>ΜΟΝΤΕΛΟ</b>		<b>TAN2/TAG2 A53EW</b>	<b>TAN3/TAG3 A70EW</b>
ΨΥΚΤΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ	<i>BTU/h</i>	2 x 9.000	3 x 9.600, 6.500, 6.500
ΘΕΡΜΙΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ	<i>BTU/h</i>	2 x 10.200	3 x 11.500, 7.300, 7.300
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΣΤΗΝ ΨΥΞΗ	<i>W</i>	2 x 940	1.040 + 1.320 (1.240)
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΣΤΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗ	<i>W</i>	2 x 875	1.070 + 1.175 (1.280)
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ	<i>ΨΥΞΗ (EER)</i>	2,81 C	2,81 C
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΛΑΣΗ	<i>ΘΕΡΜΑΝΣΗ (COP)</i>	3,42 B	3,41 B
ΑΦΥΓΡΑΝΣΗ	<i>L/h</i>	2 x 1,6	1,6 + 1,1 + 1,1
ΤΑΣΗ/ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	<i>Volts/Phase/Hz</i>	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ	<i>m<sup>3</sup>/h</i>	2 x 480	1x480 + 2x420
ΣΤΑΘΜΗ ΘΟΡΥΒΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ	<i>dB(A)</i>	29	29
ΣΤΑΘΜΗ ΘΟΡΥΒΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ	<i>dB(A)</i>	49	54
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΣΩΤ. ΜΟΝΑΔΑΣ	<i>ΜΗΚΟΣ (mm)</i>	795	795
	<i>ΥΨΟΣ (mm)</i>	265	265
	<i>ΒΑΘΟΣ (mm)</i>	192	192
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΞΩΤ. ΜΟΝΑΔΑΣ	<i>ΜΗΚΟΣ (mm)</i>	780	850
	<i>ΥΨΟΣ (mm)</i>	550	643
	<i>ΒΑΘΟΣ (mm)</i>	278	330
ΒΑΡΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	<i>Kg</i>	2 x 7,2	3 x 7,2
ΒΑΡΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ	<i>Kg</i>	47	65
ΨΥΚΤΙΚΟ ΥΓΡΟ		R-410A	R-410A