



Tecumseh

RG5510W-FZ4A	Tension FZ : 220 - 240V 1~ 50 Hz
---------------------	---

Les performances sont données dans les conditions EN12900 :	Surchauffe :	10.0 K
Condition Mid	Sous refroidissement :	0.0 K
The performance data are in EN12900 conditions :	Superheat :	10.0 K
Mid Condition	Subcooling :	0.0 K

50 Hz R407C

N°RG5510W-FZ4A

4 T condensation	5 T évaporation	(°C)	-25	-20	-15	-10	-5	0	5	10	15
40	1 P frigorifique	(Watt)				1325	1671	2064	2484	2912	3327
	2 P absorbée	(W)				576	597	610	613	603	578
	3 I absorbée	(A)				2.83	2.92	2.98	2.99	2.95	2.85
50	1 P frigorifique	(Watt)					1371	1702	2068	2450	2828
	2 P absorbée	(W)					697	728	752	765	766
	3 I absorbée	(A)					3.36	3.49	3.60	3.66	3.66
60	1 P frigorifique	(Watt)						1392	1687	2005	2327
	2 P absorbée	(W)						858	900	934	960
	3 I absorbée	(A)						4.06	4.26	4.42	4.54

© 2023 Tecumseh Products Company
All rights reserved

1 = cooling capacity 2 = power input 3 = current 4 = condensing temperature 5 = evaporating temperature

Nota : Tecumseh se réserve le droit de modifier les informations contenues dans ce document sans préavis.

Note : Tecumseh reserves the right to change information contained in this document without notification.