

Sheet1

Watt, James		GWh/jr	TJ/jr	<u>MW</u>	onderstreepte grootheden: g
1 TWh/jr		1000,00	3600,00	114,08	
1 PJ/jr		0,28	1000,00	31,70	1 jaar =
<u>1 GW</u>		8766,00	31557,60	1000,00	
	vollasturen/jr				
1 MW (zon)	950	0,95	3,42	0,11	
1 MW WoL	3066	3,07	11,04	0,35	
1 MW WoL	3350	3,35	12,06	0,38	
1 MW WoZ	4300	4,30	15,48	0,49	
1 MW WoZ (2024)	5333	5,33	19,20	0,61	

emiddeld over een heel jaar

8766 uur