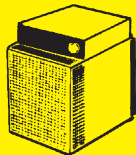


Jaka moc potrzebna jest do ogrzania pomieszczenia

Poniższa tabela przedstawia przybliżone zapotrzebowanie na moc grzewczą w kW, w lokalu o normalnej izolacji cieplnej, dla danych temperatur, przy grzaniu realizowanym w sposób ciągły.

W razie potrzeby podgrzewania szybkiego należy przyjąć wyższą wartość mocy. Dzięki temu, że wszystkie nagrzewnice wentylatorowe są sterowane termostatem, zawsze w przypadku niepewności jaką moc wybrać, można przyjąć wartość wyższą, bez obawy, że energia będzie się marnowała.



Objętość lokalu m ³	Moc grzewcza w kW, przy różnych temperaturach powietrza w pomieszczeniu, w C°			
	40°	30°	20°	10°
50	2	1,5	1	0,5
75	3	2	1,5	0,75
100	4	3	2	1
150	6	4,5	3	1,5
250	8	6	4	2
400	12	9	6	3
500	18	13,5	9	4,5
1000	28	21	14	7