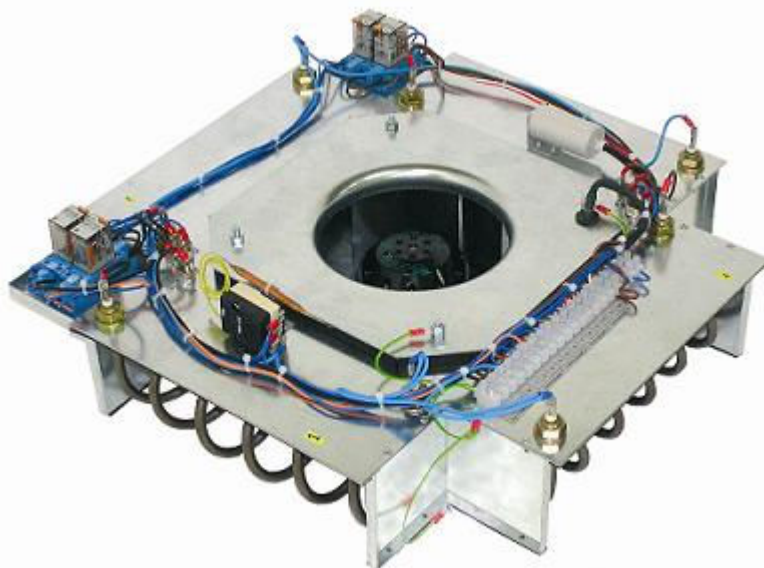


## AGREGAT ELEKTRYCZNY 4000E



Agregat elektryczny 4000E instalowany jest w centralach grzewczych umieszczonych bezpośrednio w płycie fundamentowej lub w stropie. Agregaty te zbudowane są z wentylatora, czterech grzałek elektrycznych o mocy 1kW każda sprzężonych poprzez przełączniki z termostatami pokojowymi. Taki układ, może być sterowany maksymalnie przez cztery termostaty pokojowe (jeden na strefę grzewczą). Agregat 4000E stosowany jest w zestawie ze skrzynką na centralę grzewczą 4000A 100/100 (dotyczy rur Spiro 100mm), lub ze skrzynką na centralę grzewczą 4000A 50/50 (dotyczy rur PP 50mm).

### DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania:	400V ~ 2N J, 50Hz	Wydajność grzałki elektrycznej:	
Moc grzałki elektrycznej:	4x1000W	8 rur $\phi$ 100mm	
Moc wentylatora:	165W	przepływ powietrza:	~ 900m <sup>3</sup> /h
Bezpiecznik:	16AT	20 rur $\phi$ 50mm	
		przepływ powietrza:	~ 750m <sup>3</sup> /h

### STEROWANIE

Agregat 4000E może być sterowany poprzez różne typy urządzeń. Termostaty pokojowe mogą być przyporządkowane maksymalnie do czterech stref grzewczych.

Agreгатem steruje termostat pokojowy z możliwością programowania tygodniowego cyklu pracy. Istnieje możliwość przystosowania do pracy w drugiej taryfie. Zmniejszając koszt ogrzewania płyty Legalett. Ciepło zakumulowane podczas nocnej pracy jest później równomiernie oddawane w ciągu dnia.

400 V ~2 N J, 50Hz, 16AT

