

**CETAL VARMEOVNER**
**RAE**


Dele nr.	El. nr.	Effekt Watt	Lengde mm	Bredde mm	Høyde mm	Vekt kg
RAE05-T3	5460850	500	585	180	365	15
RAE07-T3	5460851	750	675	180	365	17
RAE10-T3	5460852	1000	780	180	365	19
RAE15-T3	5460853	1500	960	180	365	23
RAE20-T3	5460854	2000	1155	180	365	25
RAE30-T3	5460855	3000	1530	180	365	29

Termostat 0/38°C, ramme i rustfritt stål, ribberør varmeelement.

**RBAE**


Dele nr.	El. nr.	Effekt Watt	Lengde mm	Bredde mm	Høyde mm	Vekt kg
RBAE05-T3	5460856	500	825	85	155	15
RBAE07-T3	5460857	750	890	85	155	17
RBAE10-T3	5460858	1000	1275	85	155	19
RBAE16-T3	5460860	1600	1875	85	155	23
RBAE20-T3	5460861	2000	2125	85	155	25

Keramiske varmeelement, korrosjonbeskyttet stålør og ribber.

**Tekniske spesifikasjoner**

Omgivelsetemperatur:	- 50 °C ≤ Ta ≤ + 40° C
Max temperatur på varmeelement:	200°C / T3
Bruksområder:	Zone 1/21 and 2/22
Tilkobling:	230V / 1PH
Sertifikat:	LCIE 01 ATEX 6042X / IECEx LCIE 15.0029X
ATEX/IECEx:	Ex II 2 G D - Ex d II B/C T3/T4 Ex II 2 G D - Ex tb IIIC T3 IP66/67
Alternativ:	Annen tilkoblingsspenning og effekt på forespørsel, veggmonteringssett.

CETAL elektriske varmeovner er utviklet for oppvarming av industrielle områder, tekniske anlegg, containere, malingsrom, lager for brennbare varer, boreplattformer og andre steder.

**Randaberg Technology AS**

Harestadveien 77, 4072 Randaberg - Norge

Telefon: +47 51 41 28 60 Epost: rantec@rgroup.no Web: www.rgroup.no