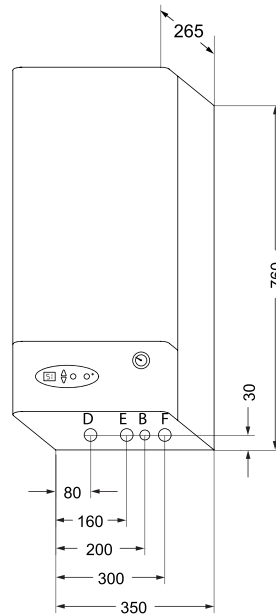


# CM15 CM18

## CALDERAS SOLO CALEFACCIÓN

### Características técnicas

- Calderín de calefacción de acero.
- Resistencias blindadas en acero inoxidable INCOLOY 800.
- Vaso de expansión de 6 L.
- Regulación electrónica modulante de la potencia de calefacción.
- Display digital.
- Hidrómetro 0-4 bar. Bomba aceleradora. Purgador automático. Detector de caudal.
- Conmutadores de potencia silenciosos. TRIACS.
- Limitador de temperatura de calefacción 100 °C.
- Válvula de seguridad calefacción 3 kg/cm².
- Toma para termostato o cronotermostato ambiente.
- Kit opcional para suelo radiante.
- Estructura de acero acabada en epoxi RAL 9010.
- Peso 32 kg.



- B desagüe válvula seguridad
- D retorno calefacción 3/4"
- E ida calefacción 3/4"
- F acometida eléctrica

CM15														
Potencia	kW	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	-
kcal/h	kcal/h	2580	3440	4300	5160	6020	6880	7740	8600	9460	10320	11180	12900	-
3x400 V+N~	A	13.0	8.7	13.0	8.7	13.0	13.0	13.0	21.7	21.7	21.7	21.7	21.7	-
*230 V~	A	13.0	17.4	21.7	26.1	30.4	34.8	39.1	43.5	47.8	52.2	Consultar	Consultar	-

CM18														
Potencia	kW	3	-	-	6	-	-	9	-	-	12	-	15	18
kcal/h	kcal/h	2580	-	-	5160	-	-	7740	-	-	10320	-	12900	15480
3x400 V+N~	A	13.0	-	-	13.0	-	-	13.0	-	-	26.0	-	26.0	26.0
*230 V~	A	13.0	-	-	26.1	-	-	39.1	-	-	52.2	-	65.2	Consultar

CM15		CM18	
Tensión	3x400 V+N / 220-240 V	3x400 V+N / 220-240 V	
Frecuencia	Hz	50	50
Aislamiento	Clase I	Clase I	
Color	Blanco RAL9010	Blanco RAL9010	
Certificados	CE	CE	
Peso en vacío	kg	32	32
Medidas Embalaje	cm	42x85x33	42x85x33
Peso con Embalaje	kg	???	???
EAN 13	8432336804205	8432336804250	

\*Utilizando el puente de conexión incluido en la caldera.