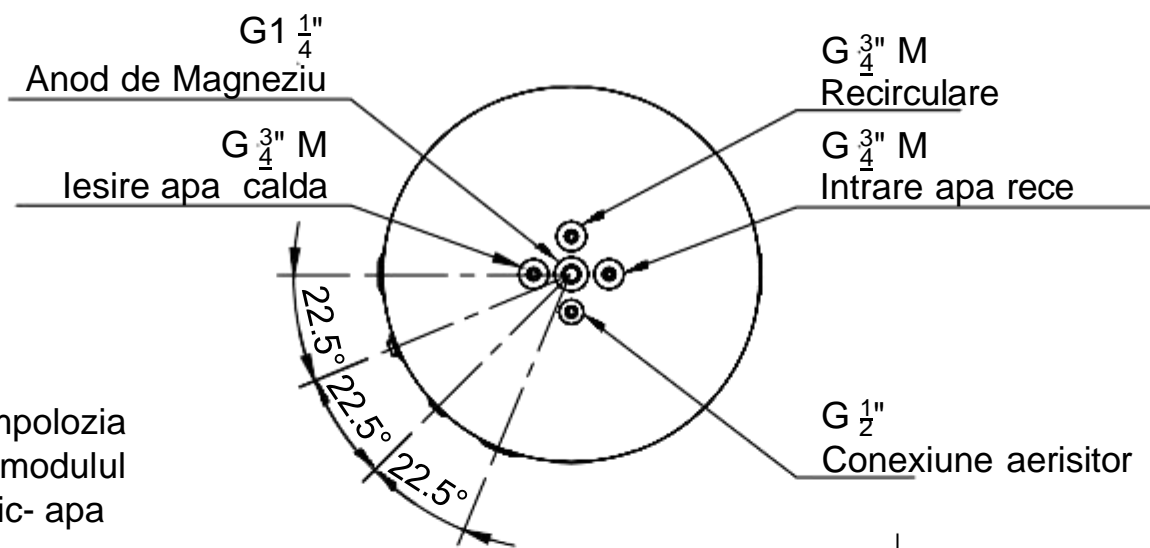
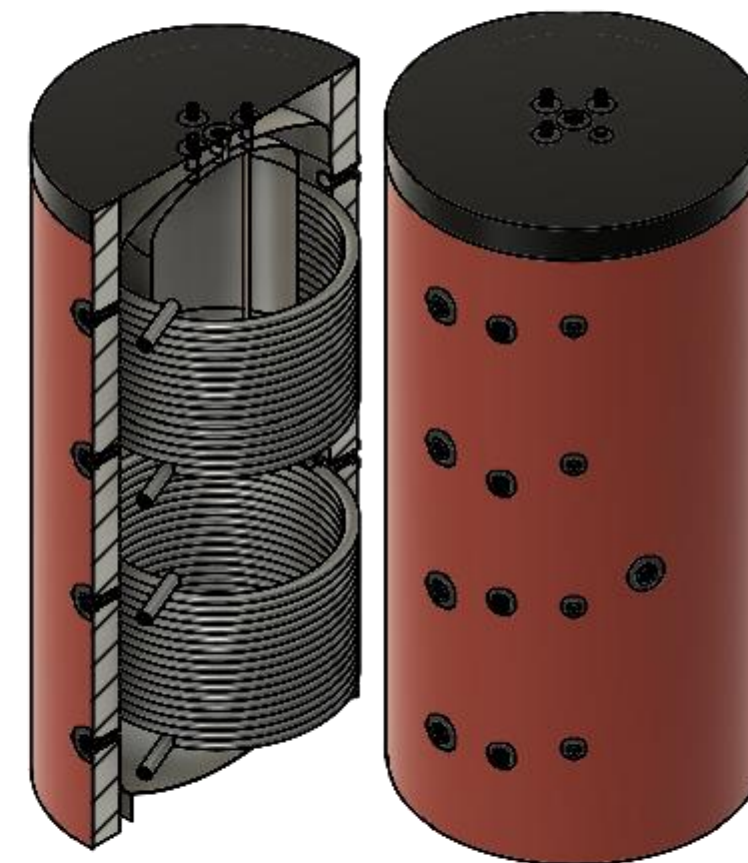


Izolament detasabil RF format dintr-o saltea de fibre din poliester, ecocompatibile si reciclabile, grosime 100mm  
**Densitate:** 21 Kg/m<sup>3</sup>  
**Resistenta la foc:** EN 13501-1 Cl.B S2 D0  
**Conducibilitate termica:** 0.036W/m-K

Finisaj extern din PVC colorat  
 Rozete din ABS pe conexiuni



ATENTIE: pentru a evita implozia rezervorului intern umpleti primul , modulul ACM si apoi Pufferul cu agent termic- apa

ARTICOLO

Stocator termic cu productie A.C.M. cu acumul "tank in tank" de 180L

DESCRIZIONE:

Volan termic pentru instalatii de incalzire cu doua serpentine interne fixe si preparare acumul "Tank in Tank" pentru A.C.M. din otel smaltat. Captusit cu izolatie detasabila pentru a evita dispersiunile termice

IProdsul respecta directiva 2009/125/CE a eficientei energetice (ErP)  
 Garantie de 2 ani impotriva coroziunii

[www.incalzireieftina.ro](http://www.incalzireieftina.ro)

[incalzireieftina@gmail.com](mailto:incalzireieftina@gmail.com)

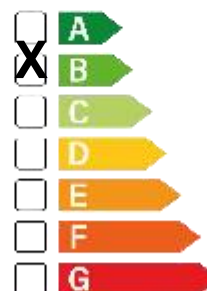
COD.

KOMBI-SS-1000/180-RF

REV. 00

21/11/2022

NOTE:



918L

85W

La instalare si in timpul utilizarii, este necesara o ventilatie adecvata a incalzirii.

SCHEDA TECNICA

	Rezervor	Serp. Inferior	Serp. Superior
PEC Direct. 2014/88/EU:			
Capacità litri:	918 lt		
Superficie di scambio:		3 m <sup>2</sup>	
Pressione Max di esero.:	6 Bar	9 Bar	9 Bar
Temperatura di esero.:	95 °C	100 °C	100 °C
Fluido ammesso:	Rezervor : Agent termic / Apa Modul: Apa menajera	Agent termic - Apa	Agent termic - Apa
Materiale:	Otel carbon S235JR		
Trattamento:	Rezervor vopsea anti-rugina externa / Modul: Vetrificat EMAIL		
Coibentazione:	100mm RF		
Finitura:	PVC colorat Rosu / Gri		
Peso serbatoio a vuoto:			210 kg