



# Gama BAC ISOTERMICOS



## BAC polietileno

	MEDIDAS EXT.	MEDIDAS INT.	PESO VACIO	VOLUMEN INT	Coef. K
<b>BAC 25</b>	490 x 510 x H 670 mm	242 x 267 x H 393 mm	17 kg	25 Litres	-
<b>BAC 55</b>	600 x 500 x H 580 mm	415 x 315 x H 410 mm	16 kg	53 Litres	0,38 W/m2.K
<b>BAC 70</b>	680 x 560 x H 850 mm	480 x 360 x H 615 mm	30 kg	106 litres	0,40 W/m2.K
<b>BAC 130</b>	800 x 600 x H 715 mm	620 x 410 x H 520 mm	31 kg	132 Litres	0,36W/m2.K
<b>BAC 160</b>	800 x 600 x H 1050 mm	580 x 370 x H 700 mm	51 kg	150 Litres	0,29 W/m2.K
<b>BAC 320</b>	1200 x 800 x H 930 mm	980 x 580 x H 570 mm	89 kg	324 Litres	0,35 W/m2.K
<b>BAC 420</b>	1200 x 800 x H 1050 mm	1000 x 600 x H 700 mm	98 kg	420 Litres	0,32 W/m2.K

## BAC poliéster

	MEDIDAS EXT.	MEDIDAS INT.	PESO VACIO	VOLUMEN INT	Coef. K
<b>BAC 260</b>	996 x 926 x H 810 mm	800 x 720 x H 455 mm	111 kg	262 Litres	0,32 W/m2.K
<b>BAC 480</b>	1200 x 1000 x H 970mm	1000 x 800 x H 600 mm	148 kg	480 Litres	0,27 W/m2.K
<b>BAC 600</b>	1200 x 1200 x H 970 mm	1000 x 1000 x H 600 mm	174 kg	600 Litres	0,26 W/m2.K