

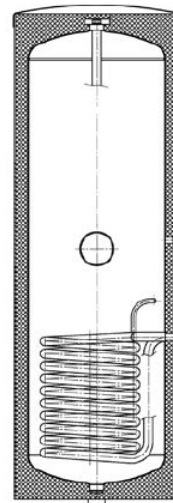
# DHW

COMPACT

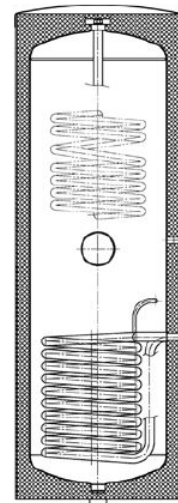
**SONNENKRAFT**



DATOS TÉCNICOS		DHW200		DHW300		DHW500	
		PR1	PR2	PR1	PR2	PR1	PR2
Capacidad neta	l	190	186	292	287	451	
Diámetro, con aislamiento	mm	540		600		700	
Altura, aislado	mm	1432		1794		1921	
Inclinación sin tapa	mm	1514		1876		2022	
Espesor del aislamiento	mm	45		50		50	
Peso con bomba HE y unidad de control	kg	86	90	115	123	149	160
Presión máxima de trabajo para agua caliente / solar / calefacción	bar	10		10		10	
Temp. máx. admisible agua caliente / solar / calefacción	°C	95 / 110		95 / 110		95 / 110	
Superficie serpentín solar	m <sup>2</sup>	0,8		1,41		1,95	
Superficie serpentín apoyo	m <sup>2</sup>	-	0,69	-	0,75	-	1,28
Valor nominal de rendimiento N <sub>L</sub> abajo	N <sub>L</sub> / kW	2,8 / 27		4,1 / 36		14,7 / 60	
Valor nominal de rendimiento N <sub>L</sub> arriba	N <sub>L</sub> / kW	2,4 / 25		2,5 / 27		8,9 / 40	
Clase de eficiencia energética		C		C		C	



DHW PR1



DHW PR2