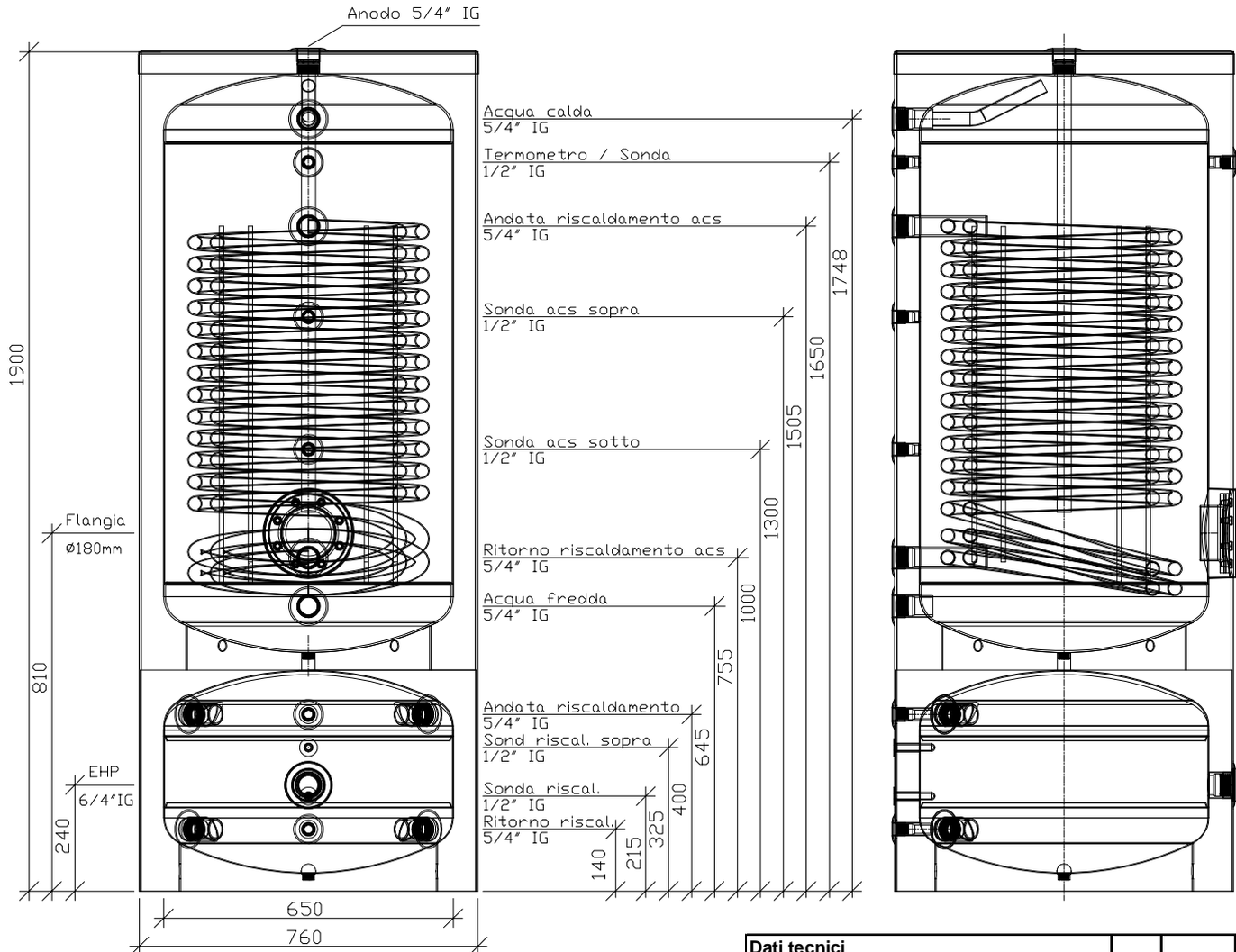


Tipo Bollitori
WWSP 404/o
Isolazione non smontabile, schiuma PUR dura, mantello in skai sostituibile
Front
Seite


Dati tecnici		
Contenuto totale	l	525
Contenuto acqua calda sanitaria	l	371
Contenuto scambiatore di calore	l	27
Contenuto accumulatore di calore	l	127
Altezza con isolazione	mm	1900
Diametro con isolazione	mm	760
Altezza minima per inclinazione	mm	2080
Peso a vuoto	kg	212
Pressione mass. d'esercizio riscaldamento	bar	3
Pressione di prova riscaldamento	bar	4,5
Pressione mass. d'esercizio ACS / scamb. calore	bar	10
Pressione di prova ACS / scamb. calore	bar	15
Temperatura mass. d'esercizio	$^{\circ}\text{C}$	95
Superficie scambiatore di calore	m^2	4,4
Spessore isolazione	mm	50
Lunghezza mass. resistenza elettrica	mm	500
Potenza mass. resistenza elettrica	kW	7,5
Perdite di calore di approntamento	kWh/d	2,60
Perdite di calore di mantenimento	W	108
EHP = Resistenza elettrica		

Dati di rendimento		
Resa continua 50°C (18,5kW)	l/h	454
Resa continua 60°C (52,8kW)	l/h	1297
Resa mass. istantanea in 10 min ($10/45^{\circ}\text{C}$)	l	326
Resa istantanea dopo 30 min ($10/45^{\circ}\text{C}$)	l	221
Resa istantanea dopo 60 min (55°C)	l	935

-Con riserva di modifiche dimensionali-