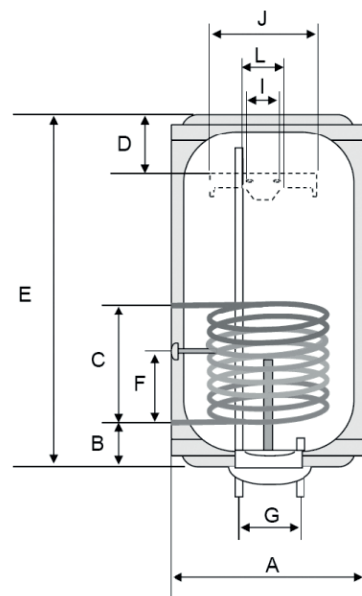




# STX

80-100-120-150-200



Model-	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	I mm	J mm	S mq
<b>STX 80</b>	460	185	265	130	700	135	100	70	350	0,459
<b>STX 100</b>	460	185	350	160	805	215	100	70	350	0,714
<b>STX 120</b>	460	185	350	170	1000	215	100	70	350	0,714
<b>STX 150</b>	550	247	350	180	935	130	140	70	350	0,951
<b>STX 200</b>	550	247	350	180	1105	130	140	70	350	0,951

- +** SERPENTINO ELLITTICO
- +** POZZETTO SONDA
- +** ALTO RENDIMENTO
- +** SCAMBIO TERMICO

Model-	Dispersione Termica 65° (Kwh/24h)	Potenza W	Voltaggio V	Tempo di riscal. Δt 50°	Temp. Max Esercizio C°	Pressione Max. (bar)	Protezione Umidità	Classe Isol.	Profilo	Classe Energ.
<b>STX 80</b>	1,32	1200	230	260'	75	8	IPX4	I	M	C
<b>STX 100</b>	1,51	1500	230	245'	75	8	IPX4	I	M	C
<b>STX 120</b>	1,84	1500	230	315'	75	8	IPX4	I	L	C
<b>STX 150</b>	2,09	2000	230	416'	75	8	IPX4	I	XL	C
<b>STX 200</b>	2,42	2000	230	500'	75	8	IPX4	I	XL	C