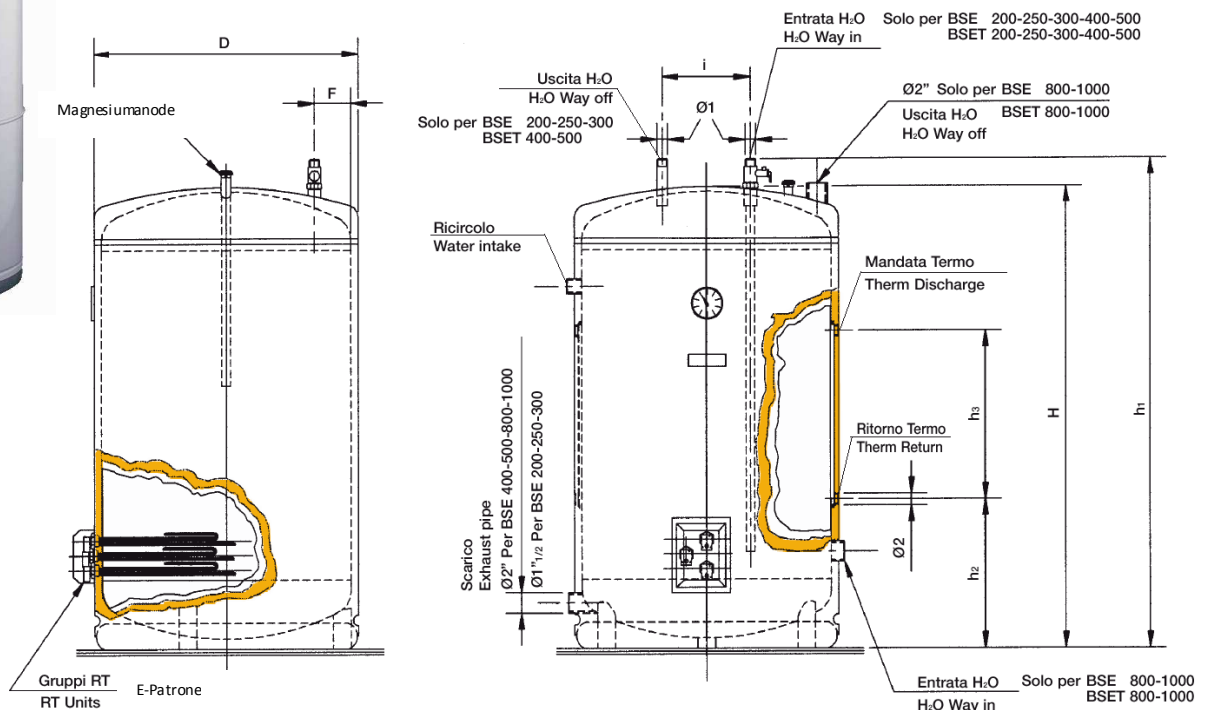


boschett i



- 1) Die Tanks sind mit entsprechenden Blechdicken im Verhältnis zu den Durchmessern ausgestattet. Sie wurden mit 9 bar Druck überprüft, und für einen Umgebungsdruck von 6 bar ausgelegt und garantiert. Die exklusiven Pressen der Fertigungstechniken und die Behandlung des Tanks versichern eine genaue Galvanisation. Um die Korrosion zu verhindern, werden angemessene Magnesiumanoden eingefügt (350 Gramm pro Quadratmeter Blech).
- 2) Wärmetauscher. Die Dimensionierung und Positionierung garantiert einen optimalen Austausch und eine gleichmäßige Temperatur aller Teile und verfügt über beidseitige Anschlüsse.
- 3) Die Isolierung ist aus hoher Glaswoll dichte, um die Temperatur zu halten.
- 4) Die elektrischen Geräte sind mit Heizstab -Thermostatgruppen mit 220 Volt Einphasenanschluss von hervorragender Qualität, angemessener Länge und Stärke. Die Gruppen gewährleisten einen optimalen Betrieb, sowie hohe Effizienz beim Energiesparen und der Warmwasserbereitung. Bei richtiger Schaltung können die Gruppen sowohl mit **220 Volt Einphasen als auch mit 380 Volt Dreiphasen betrieben werden.**

Dimensionen und Abbildungen sind Richtwerte. Der Hersteller kann ohne vorherige Benachrichtigung mögliche Veränderung vornehmen.



EIGENSCHAFTEN							MODELL		ABMESSUNGEN-DIMENSIONEN							
WASSERHEIZER				THERMO WEICHE*		Inhalt	Modell	D mm	H mm	h ₁ mm	h ₂ mm	h ₃ mm	F mm	i mm	Anschlüsse	
Gewicht	Leistungsaufnahme	Kapazität 40°C - Lt.***	Leistung DT 45°C - Lt/h	Oberfläche m ²	Leistung DT 45°C - Lt/h	Lt.									Ø1	Ø2
80	~ 220-230/380	400	69			200	BSE/200/BC	550	1135	1185			90	140	3/4"	
95	~ 220-230/380	500	69			250	BSE/250/BC	550	1395	1445			90	140	3/4"	
102	~ 220-230/380	600	69			300	BSE/300/BC	550	1595	1645			90	140	3/4"	
141	~ 220-230/380	800	115			400	BSE/400/BC	650	1580	1640			90	140	1"	
161	~ 220-230/380	1000	115			500	BSE/500/BC	660	1900	1960			90	140	1"	
200	~ 220-230/380	1600	172			800	BSE/800/BC	910	1600							
280	~ 220-230/380	2000	172			1000	BSE/1000/BC	910	1950							
Doppelmantelversion																
90	~ 220-230/380	400	69	0,5	133	200	BSET/200/BC	550	1135	1185	420	220	90	140	3/4"	1"
120	~ 220-230/380	600	69	1	266	300	BSET/300/BC	550	1595	1645	420	490	90	140	3/4"	1"
163	~ 220-230/380	800	115	1,2	320	400	BSET/400/BC	650	1580	1640	460	490	90	140	1"	1"
183	~ 220-230/380	1000	115	1,2	320	500	BSET/500/BC	660	1900	1960	460	490	90	140	1"	1"
235	~ 220-230/380	1600	172	1,7	453	800	BSET/800/BC	910	1600		460	490				1"
315	~ 220-230/380	2000	172	1,7	453	1000	BSET/1000/BC	910	1950		560	490				1"