

boschertti

Der Wasserheizer wurde konzipiert, um die Temperatur konstant zu halten, um so die Bedürfnisse zu erfüllen.

- 1) Der Tank ist aus einem starken Blech, wurde mit 12 bar Druck geprüft und ist für Umgebungsdruck von 8 bar ausgelegt und garantiert. Die sorgfältige Ausführung der Halbfertigware und die exklusive Konstruktion der Technik garantieren zusammen mit einer hochwertigen Emaillierung die optimale Qualität des Endprodukts.
- 2) In der Thermoversion verfügt der Doppelmantelwärmetauscher über beidseitige Anschlüsse.
- 3) Die Isolierung ist aus Schaumpolyurethan und enthält keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKW frei), keine Hydrofluorkohlenwasserstoffe (HFKW frei) und keine Hydrofluorchlorkohlenwasserstoffe (HFCKW frei), welche für die Verringerung der Ozonschicht und des Treibhauseffekts verantwortlich sind.
- 4) Die äußeren Bleche sind vorbehandelt und mit weißem Harz überzogen. Das Harz wird nach einer gründlichen Vorreinigung im Ofen bei 220°C erhitzt.

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



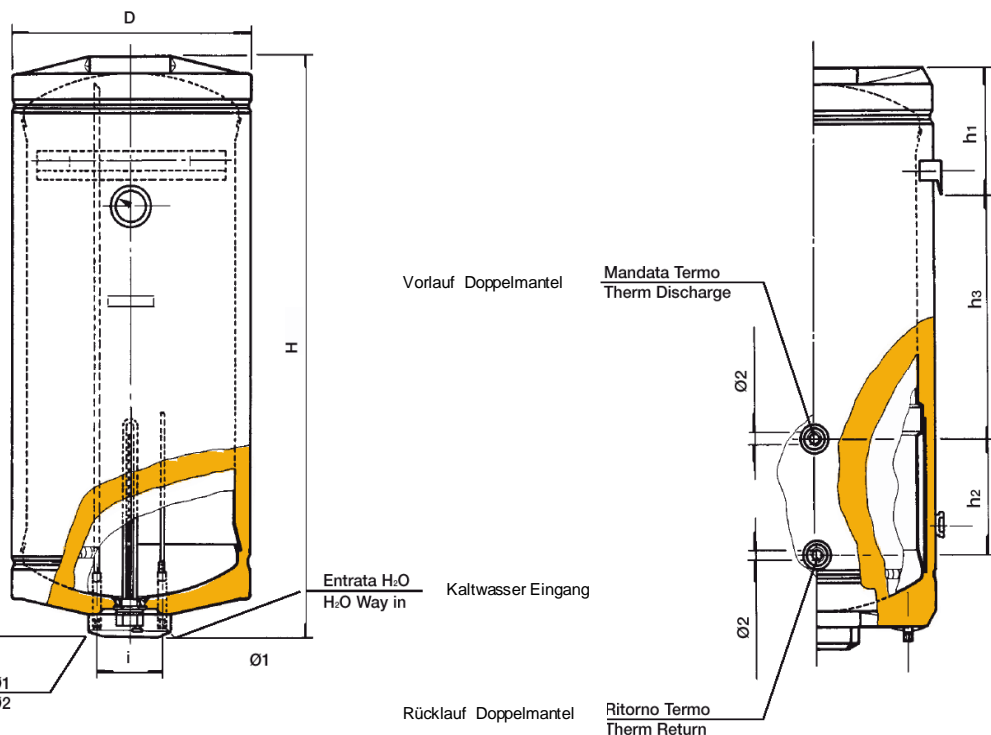
**IMQ
IPX4**

Warmwasser Ausgang

Uscita H₂O
H₂O Way off

Per Mod. 50-80-100-120 Ø1
Per Mod. 150-200 Ø2

- * Heiztemperatur 80°C.
- ** Temperatur KW Eingang 15°C
- *** Thermostat Temperatur 70°C. Temperatur KW Eingang 15°C



EIGENSCHAFTEN							MODELL	ABMESSUNGEN-DIMENSIONEN							
Leistungsaufnahme	Spannung	Kapazität bei 40°C	Leistung DT 45°C	Doppelmantel-WT* Leistung DT 45°C- lt/h	Gewicht	Inhalt	Modell	D	H	h ₁	h ₂	h ₃	i	Anschluss	
Watt	Volt	*** Lt.	** Lt/h	lt/h	Kg	Lt.		mm	mm	mm	mm	mm	mm	Ø1	Ø2
1200	~ 220-230	112	23		20	56	BSE/50	440	580	235			120	1/2"	
1200	~ 220-230	160	23		24	80	BSE/80	440	780	215			120	1/2"	
1200	~ 220-230	200	23		27	100	BSE/100	440	940	265			120	1/2"	
1200	~ 220-230	240	23		32	120	BSE/120	440	1110	255			120	1/2"	
1500	~ 220-230	300	29		43	150	BSE/150	490	1100	225			140	1/2"	3/4"
2000	~ 220-230	400	38		56	200	BSE/200	490	1430	350			140	1/2"	3/4"
Doppelmantelversionen															
1200	~ 220-230	112	23	85	24	56	BSET/50	440	580	190	185	35	120	1/2"	3/4"
1200	~ 220-230	160	23	85	28	80	BSET/80	440	780	215	185	212	120	1/2"	3/4"
1200	~ 220-230	200	23	85	31	100	BSET/100	440	940	265	185	322	120	1/2"	3/4"
1200	~ 220-230	240	23	85	36	120	BSET/120	440	1110	255	185	492	120	1/2"	3/4"
1500	~ 220-230	300	29	204	53	150	BSET/150	490	1100	225	520	137	140	1/2"	3/4"
2000	~ 220-230	400	38	204	66	200	BSET/200	490	1430	350	520	305	140	1/2"	3/4"