

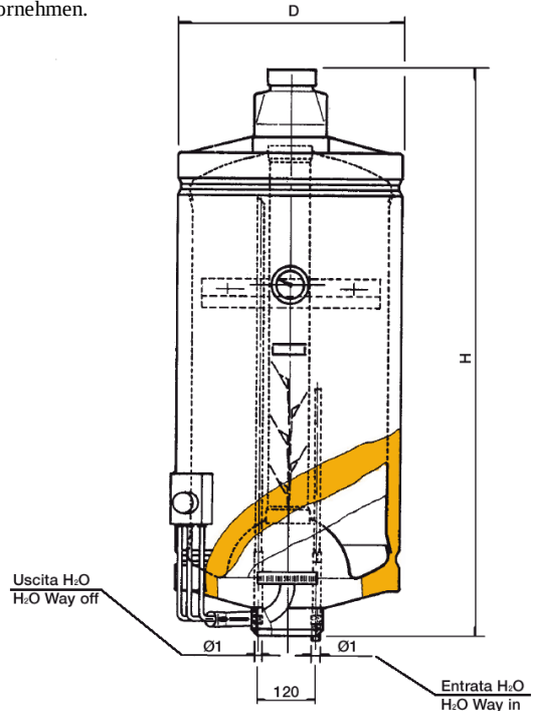
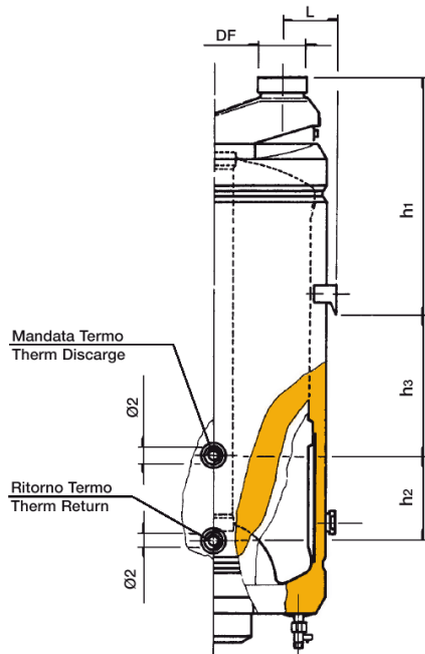
boschetti

Der Wasserheizer wurde für die Warmwasseraufbereitung eines privaten Haushaltes konzipiert.



- 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 Brennkammer mit dem Rauchdeflektor in rostfreiem Stahl ist so dimensioniert und darauf ausgerichtet, dass das Kondensat auf ein Minimum reduziert wird und der Wirkungsgrad so lange wie möglich erhalten bleibt.
- 4) Die Gasarmatur ist der Leistung des Geräts angepasst und in einer ausgezeichneten Qualität. Das Gasventil wird durch zwei Sicherheitseinrichtungen (Übertemperatur, Abgase) überwacht. Der Multigasbrenner in rostfreiem Stahl verfügt über einen sehr hohen Wirkungsgrad.
- 5) Die Isolierung ist aus Schaumpolyurethan und enthält keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKW frei), keine Hydrofluorkohlenwasserstoffe (HFCKW frei) und keine Hydrofluorchlorkohlenwasserstoffe (HFCKW frei), welche für die Verringerung der Ozonschicht und des Treibhauseffekts verantwortlich sind.
- 6) 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.



EIGENSCHAFTEN									MODELL	ABMESSUNGEN								
Wärme- kapazität		Einzel- entnahme 40°C	Leistung DT 45°C	Verbrauch		Leistung DT 45°C- Lt/h	Gewicht	Inhalt	Erdgas Version G20-2H Flüssiggas Version G30-3+	D	H	h ₁	h ₂	h ₃	L	DF	Anschlüsse	
Kw/h	Kcal/h	***Lt.	** Lt./h	G20 m3/h	G30 kg/h		Kg	Lt.		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Ø 1	Ø 2
4.60	4000	100	75	0.49	0.36		26	50	BGM/5Q	440	755	340			116	80	1/2"	
5.30	4500	160	85	0.56	0.42		33	80	BGM/8Q	440	960	325			116	80	1/2"	
5.30	4500	200	85	0.56	0.42		41	100	BGM/10Q	440	1130	325			116	80	1/2"	
5.30	4500	240	85	0.56	0.42		51	120	BGM/12Q	440	1270	475			116	80	1/2"	
5.30	4500	280	85	0.56	0.42		56	140	BGM/15Q	440	1390	475			116	80	1/2"	
Thermo-bilaterale Anschlüsse Version																		
5.30	4500	160	85	0.56	0.42	85	37	80	BGMT/8Q	440	960	325	185	273	116	80	1/2"	3/4"
5.30	4500	200	85	0.56	0.42	85	45	100	BGMT/10Q	440	1130	325	185	445	116	80	1/2"	3/4"
5.30	4500	240	85	0.56	0.42	85	56	120	BGMT/12Q	440	1270	475	185	430	116	80	1/2"	3/4"
5.30	4500	280	85	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"