

L'ENERGIE

au coeur de vos projets

INDUSTRIELLE HEISSWASSERPRODUKTION HOHER WIRKUNGSGRAD WENIGER CO2

**Speicher
Stahl oder Edelstahl
2 m³ bis 100 m³**



**Sofortige Heißwasserproduktion
Komplett aus Edelstahl**



*je nach den Merkmalen Ihrer Anlage

Gasbrenner von 40 bis 1500 kW

105% Heizwertleistung*

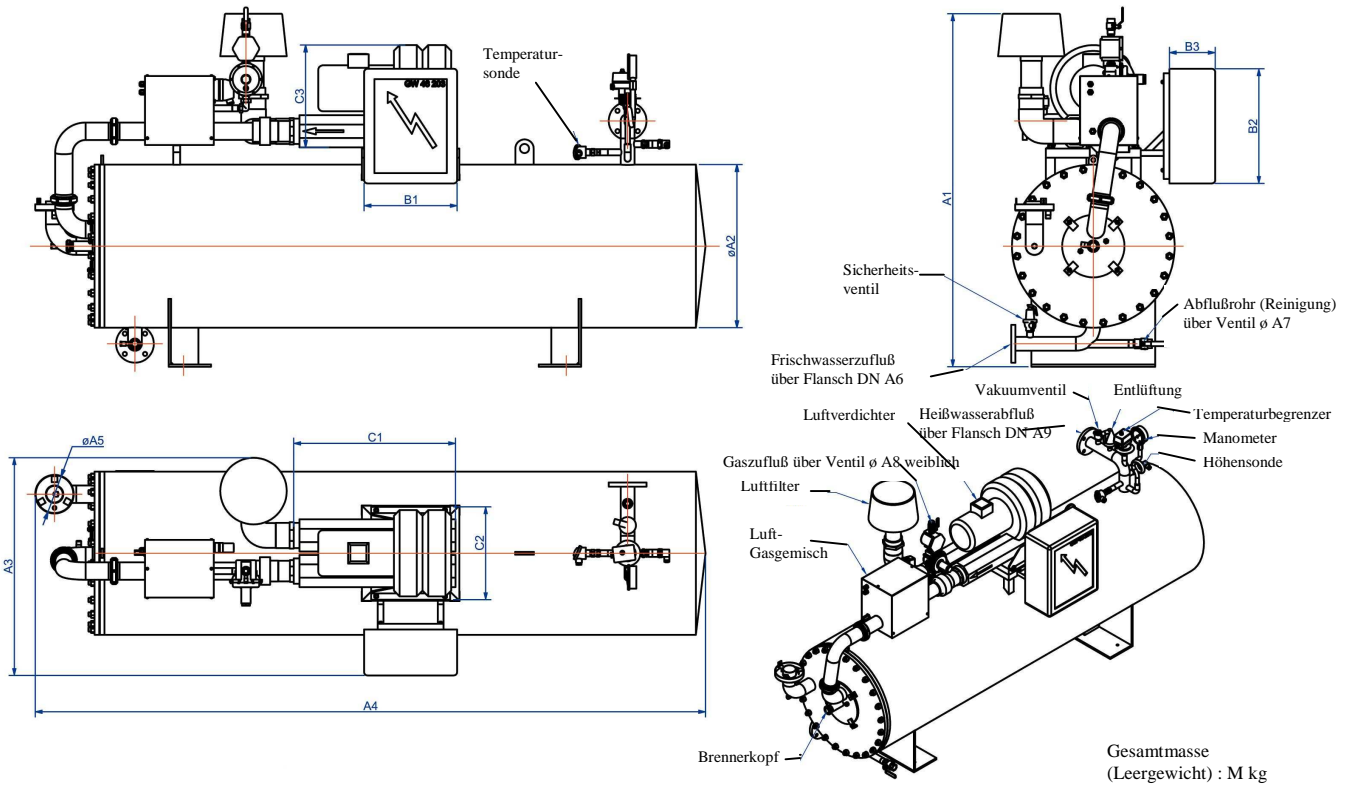
THEMI GAS

Chauffage Industriel SAS ZA - 11 rue des Gastadours F-22400 LAMBALLE
Tél : +33 (0)2 96 31 30 40 Fax : +33 (0)2 96 31 25 50
contact@thermigas.com www.thermigas.com

SPEZIFIZIERUNGEN HEISSWASSERBEREITER (≤ 6 BAR)

40 bis 1500 kW

Sollwert 110°C max.

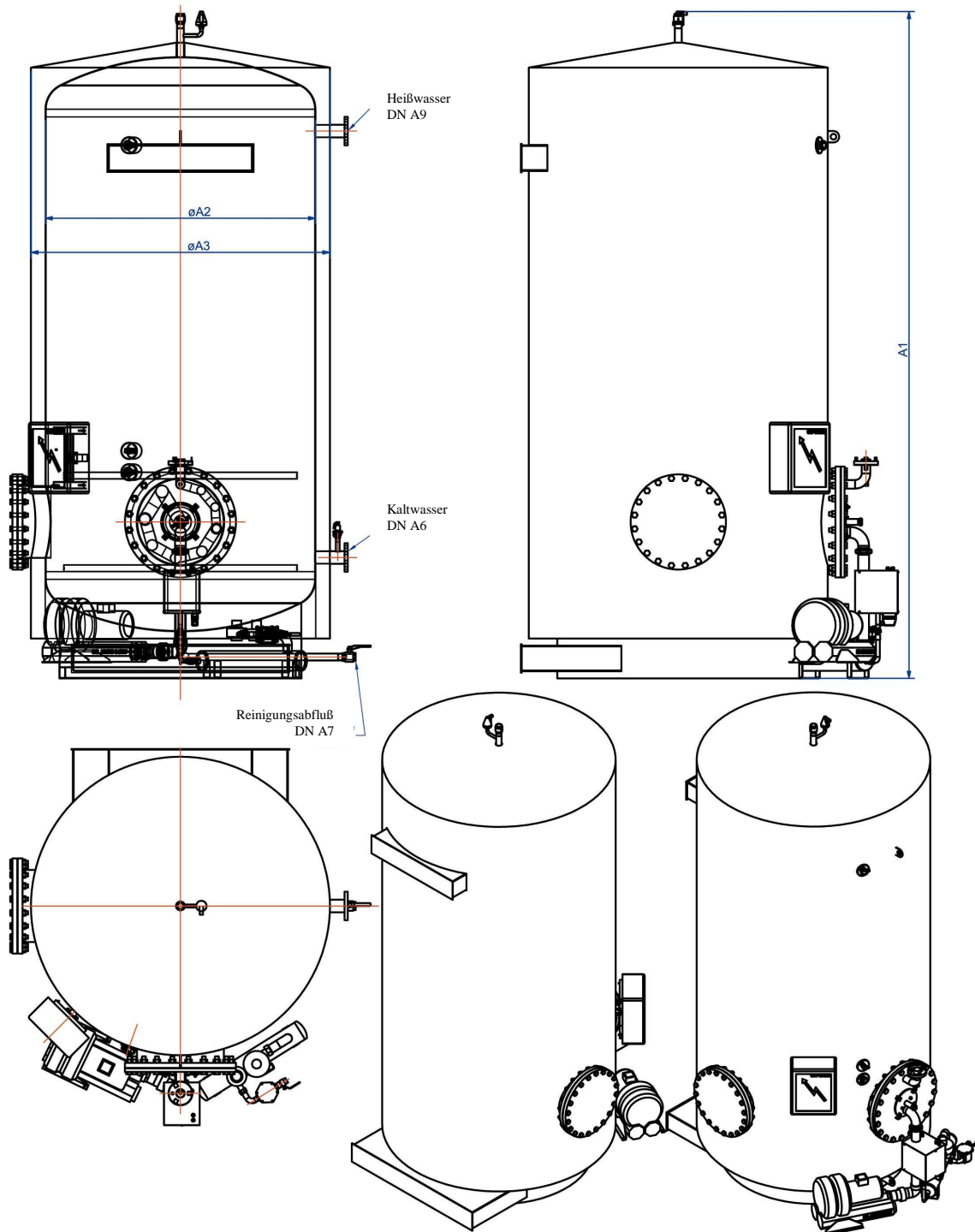


	kW	40	70	120	180	240	340	400	600	800	1199	1500
	Zeichnung Ref.	Abmessungen										
Abmessungen + Gewicht												
Höhe (mm)	A1	1090	1330	1100	1310	1450	1540	1700	1960	2180	2180	2180
Durchmesser mit Isolierung (mm)	A2	270	425	500	510	610	710	710	980	1180	1180	1180
Breite (mm)	A3	750	965	627	825	900	950	950	1160	1270	1350	1460
Tiefe (mm)	A4	1160	1455	1740	2420	2500	2925	3200	3210	3790	3990	5310
Leergewicht (kg)	M	100	170	220	300	410	580	800	1100	1200	1400	1500
Betriebsgewicht (kg)		121	238	367	504	750	1136	1480	2218	3267	3580	4594
Wasserabfluß bei ΔT 50°C in m³/h		0.69	1.2	2	3.1	4	5.8	6.9	10.3	13.8	20	25.8
Steuerschränk												
Breite (mm)	B1	400	400	400	400	400	400	400	400	400	515	515
Höhe (mm)	B2	500	500	500	500	500	500	500	500	500	650	650
Tiefe (mm)	B3	200	200	200	200	200	200	200	200	200	250	250
Luftverdichter												
Tiefe (mm)	C1	279	281	356	379	678	706	627	637	866	870	950
Breite (mm)	C2	250	286	327	382	404	404	508	542	508	540	620
Höhe (mm)	C3	257	303	364	383	422	450	561	603	610	650	730
Elektr. Leistung des Motors (kW)		0,38	1,1	1,5	2,2	3	5,5	5,5	9,2	11	15	22
Anschlüsse – vom Kunden zu stellen												
Kamin (mm)	A5	125	125	125	155	155	155	180	180	250	250	250
Wasseranschluß (DN)	A6	DN25	DN40	DN32	DN50	DN50	DN50	DN65	DN65	DN100	DN100	DN125
Reinigungsabfluß	A7	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	2"	2"	2"1/2	2"1/2
Gasanschluß (300 mbar)	A8	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1"	1"	2"
Gasverbrauch Erdgas (Nm³/h) / Propan (kg/h)		4,2 / 3,4	7,3 / 5,9	12,7 / 10,2	19 / 15,4	25,3 / 20,5	35,8 / 29	42,2 / 34,2	63,2 / 51,3	84,4 / 68,4	126,7 / 102,7	158,3 / 128,3
Wasserabfluß (DN)	A9	DN32	DN40	DN32	DN50	DN50	DN50	DN65	DN65	DN100	DN100	DN125
Minimale Stromzufuhr		230V 1 ~ 0,38 kW	400V 3 ~ 1,1 kW	400V 3 ~ 1,5 kW	400V 3 ~ 2,2 kW	400V 3 ~ 3 kW	400V 3 ~ 5,5 kW	400V 3 ~ 5,5 kW	400V 3 ~ 9,2 kW	400V 3 ~ 11 kW	400V 3 ~ 15 kW	400V 3 ~ 22 kW

Unverbindliche technische Daten – können ohne Ankündigung geändert werden.

SPEZIFIZIERUNGEN HEISSWASSERSPEICHER (≤ 6 BAR)

5 bis 100 m³



Volumen in m ³	Abmessungen							
	Ref.	5	10	15	20	30	50	100
Abmessungen + Gewicht								
Höhe (mm)	A1	2900	3800	5500	4500	6500	7500	15000
Durchmesser (mm)	A2	1500	1900	1900	2500	2500	3000	3000
Durchmesser mit Isolierung (mm)	A3	1700	2100	2100	2700	2700	3200	3200
Leergewicht (kg)		1200	2300	2600	2600	5400	6000	11000
Gewicht – in Betrieb (kg)		6200	12300	17600	22600	35400	56000	111000
Anschlüsse – vom Kunden zu stellen								
Wasseranschluß (DN)	A6	25	50	50	80	80	80	100
Reinigungsabfluß	A7	25	40	40	50	50	50	80
Gasanschluß (300 mbar)	A8	<i>Je nach installierter Leistung</i>						
Wasserabfluß (DN)	A9	25	50	50	80	80	80	100
Mögliche maximale Leistung in Standardversion (kW)		240	340	340	600	600	1500	1500
<i>Direkte Anfrage bei uns für anderes Volumen oder andere Leistung</i>								

Unverbindliche technische Daten – können ohne Ankündigung geändert werden