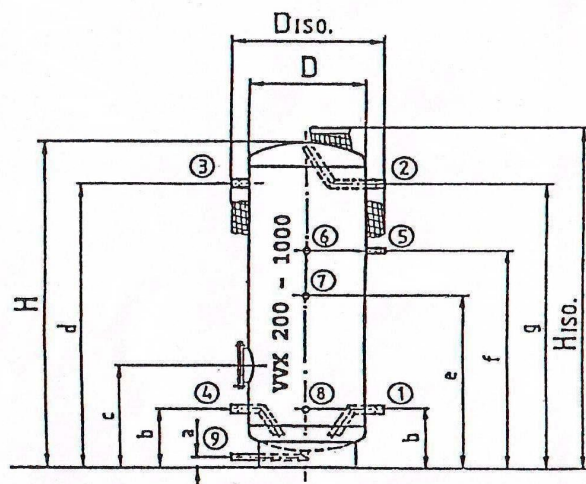


### Abmessungen Behälter VVX 200 - 3.000

Typ	Inhalt	H Iso	D Iso	H	D	a	b	c	d/g	e	f	1 / 2	3 / 4	5	6	7 / 8	9	10	Masse
	Liter	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	"i.G. FL	"i.G. FL	"i.G. FL	"i.G. FL	"i.G. FL	"i.G. FL	"i.G. FL	kg
VVX 200	200	1.264	660	1.174	500	55	290	500	980	630	860	1	1	3/4	1/2	3/4	3/4	-	50
VVX 300	300	1.664	660	1.574	500	55	310	560	1.360	835	1.060	1 1/4	1 1/4	3/4	1/2	3/4	3/4	-	65
VVX 400	400	1.710	760	1.620	600	55	330	580	1.380	930	1.150	1 1/4	1 1/4	3/4	1/2	3/4	3/4	-	68
VVX 500	500	1.960	760	1.870	600	55	330	580	1.630	980	1.250	1 1/4	1 1/4	3/4	1/2	3/4	3/4	-	72
VVX 750	750	2.060	910	1.970	750	80	410	650	1.690	1.050	1.400	1 1/2	1 1/2	3/4	1/2	3/4	3/4	-	105
VVX 850	850	2.070	960	1.980	800	80	410	650	1.695	1.045	1.400	1 1/2	1 1/2	3/4	1/2	3/4	3/4	-	112
VVX 1.000	1.000	2.270	960	2.180	800	80	410	650	1.890	1.150	1.550	1 1/2	1 1/2	3/4	1/2	3/4	3/4	-	160
VVX 1.500	1.500	2.200	1.200	2.045	1.000	80	440	885	1.740	1.090	1.545	DN 50	DN 50	1	1/2	3/4	1	3/4	210
VVX 2.000	2.000	2.500	1.300	2.390	1.100	100	490	1.030	2.030	1.260	1.680	DN 50	DN 50	1	1/2	3/4	1	3/4	260
VVX 3.000	3.000	2.800	1.500	2.675	1.300	100	540	1.080	2.300	1.420	1.950	DN 65	DN 65	1	1/2	3/4	1	3/4	390



- ① Kaltwasser
- ② Warmwasser
- ③ Ladestutzen (Eintritt WW)
- ④ Ladestutzen (Austritt KW)
- ⑤ Zirkulation
- ⑥ Thermometer-Stutzen
- ⑦ ⑧ ⑩ Reglerstutzen
- ⑨ Entleerung

Wasserundwaerme.de  
 Auf der Höhe 2  
 24321 Panker  
 Tel.: +49 (0)4381-4118445  
 Fax: +49 (0)4381-9073178  
 E-Mail: info@wasserundwaerme.de

