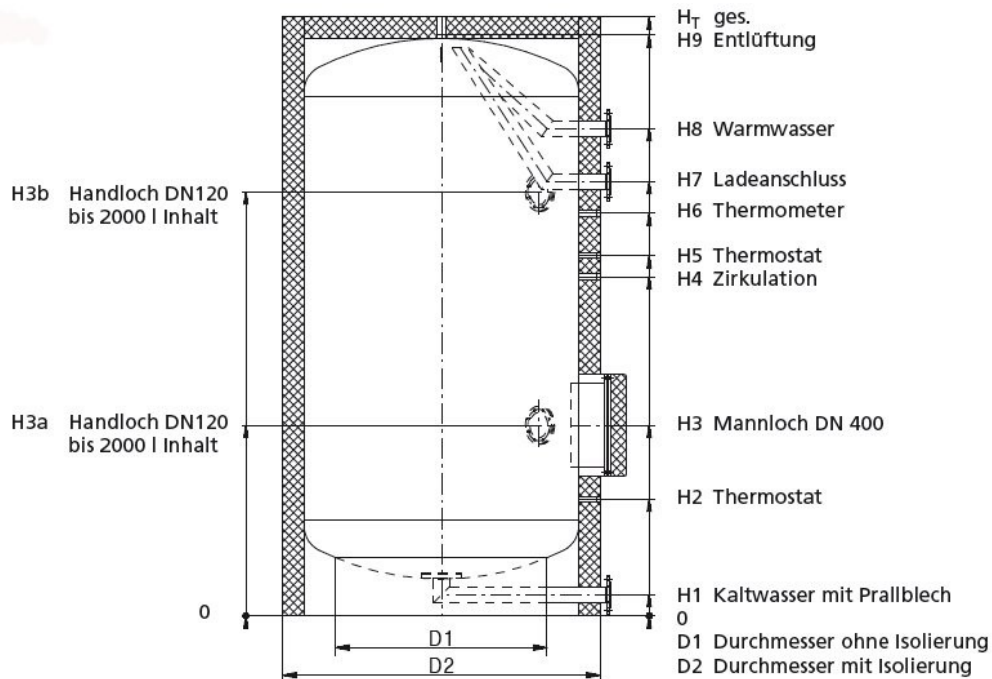


Warmwasserspeicher Typ LAS 1250 - 8000 Liter aus Edelstahl

Trinkwasserspeicher aus Edelstahl, Material 1.4571



- gefertigt nach DIN 4753 Teil 1 1250 – 8000 l Inhalt
- jede Sondergröße möglich
- Kombinationsfähig mit jedem Durchfluß-Wassererwärmer
- Hochwertiger Edelstahl 1.4571 / 1.4404
- In Stumpfnahverfahren geschweißt (keine Sickennaht), gebeizt und passiviert
- Isolierung nach Heizungsanlagenverordnung (Weichschaum / Polyestervlies)

Maße im mm

Speicherinhalt (L)	1250	1500	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000
H1	70	70	100	110	115	115	115	135	135
H2	445	445	510	550	600	600	685	705	705
H3	545/1395	545/1645	545/1760	900	950	950	1030	1050	1050
H4	965	1215	1360	1600	1500	2000	1460	1730	2080
H5	1065	1315	1460	1700	1700	2200	1590	1860	2210
H6	1265	1515	1660	1900	2100	2600	1770	2090	2440
H7	1365	1615	1810	2050	2300	2800	2000	2320	2670
H8	1515	1765	2060	2300	2600	3100	2285	2705	3055
H9	1831	2081	2425	2745	3080	3580	2850	3270	3620
H-Gesamt	1914	2164	2505	2826	3165	3665	2935	3355	3705
Kippmaß o. ISO 5	1907	2137	2465	2811	3153	3634	3097	3462	3776
Kippmaß m. ISO 5	2259	2474	2822	3199	3546	3999	3552	3906	4210
D1	1000	1000	1100	1300	1400	1400	1800	1800	1800
D2	1200	1200	1300	1500	1600	1600	2000	2000	2000
Gewicht (kg)	180	215	285	450	575	670	1180	1300	1400

Anschlüsse

	Rp 2"	Rp 2"	DN65	DN65	DN65	DN65	DN65	DN100	DN100
KW / WW	Rp 2"	Rp 2"	DN65	DN65	DN65	DN65	DN65	DN100	DN100
Ladeanschluss	Rp 2"	Rp 2"	DN65	DN65	DN65	DN65	DN65	DN100	DN100
Zirkulation	Rp 3/4"	Rp 3/4"	Rp 3/4"	Rp 3/4"	Rp 3/4"	Rp 3/4"	Rp 3/4"	Rp 3/4"	Rp 3/4"
Thermostat	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"
Thermometer	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"	Rp 1/2"
Entlüftung	Rp 1"	Rp 1"	Rp 1"	Rp 1"	Rp 1"	Rp 1"	Rp 1"	Rp 1"	Rp 1"

Standardmaße – auf Kundenwunsch veränderbar!