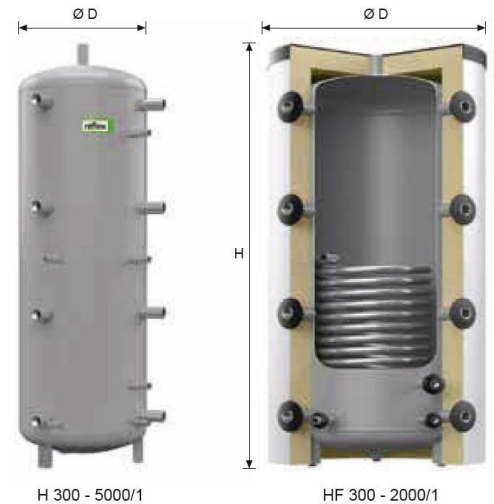


## Storatherm akkumulatortank med én varmespiral

- Tank i stål S235JRG2 (RSt 37-2)
- Opptil 2000 liter leveres med avtagbar 90 mm PU fleksibel skumisolasjon med hvit eller sølvfoliekledning.
- For kjølevannssystemer er Storatherm akkumulatortank også tilgjengelig uten skumisolasjon (type "H"): I dette tilfellet må passende diffusjonsbestandig isolasjon leveres på stedet.
- Ubehandlet på innsiden, med et ytre plastbelegg
- Maks. driftstrykk for akkumulatortank 3 bar (6 bar over 1500 liter)
- Maks. driftstrykk for varmespiral 16 bar
- Maks. temperatur under drift for akkumulatortank 95°C
- Maks. temperatur under drift for varmespiral 110°C
- Storatherm Heat HF / 1: med en glatt varmespiral for tilkobling av en ekstra varmekilde.
- Storatherm Heat H/1: likt som ovenfor, men uten isolasjon.
- Isolasjon for varmesystemer for 3000 l, 4000 l og 5000 l størrelser er tilgjengelig separat.
- El-kolber kan benyttes. Montering på stedet.

Akkumulatortank med isolasjon og én spiral, uten inspeksjonsflens.

Tidligere, PFHW	Tank Type	Artikkelnummer		Materiell gruppe	Ø D (mm)	Høyde H (mm)	Koblinger 9x	Min. tak-høyde mm	Vekt kg	Varme område m <sup>2</sup>
		Hvit	Sølv							
	HF 300/1	8500400	8502400	63	777	1320	Rp 1 ½	1355	82.0	1.34
	HF 500/1	8500500	8502500	63	777	1950	Rp 1 ½	1974	100.0	1.88
	HF 800/1	8500600	8502600	63	970	1825	Rp 1 ½	1870	197.0	3.76
	HF 1000/1	8500700	8502700	63	970	2115	Rp 1 ½	2153	225.0	4.48
	HF 1500/1	8500800	8502800	63	1180	2120	Rp 1 ½	2178	272.0	4.48
	HF 2000/1	8500900	8502900	63	1380	2122	Rp 1 ½	2200	352.0	4.48

Akkumulatortank med én spiral, uten isolasjon og inspeksjonsflens.

Tidligere, PHW	Tank type	Artikkelnummer	Materiell gruppe	Ø D (mm)	Høyde H (mm)	Koblinger 9x	Min. tak-høyde mm	Vekt kg	Varme område m <sup>2</sup>
	H 500/1	7783900	63	597	1950	Rp 1 ½	1975	95.0	1.88
	H 800/1	7784115	63	790	1825	Rp 1 ½	1870	190.0	3.76
	H 1000/1	7784315	63	790	2115	Rp 1 ½	2153	216.0	4.48
	H 1500/1	7784500	63	1000	2120	Rp 1 ½	2178	265.0	4.48
	H 2000/1	7784700	63	1200	2122	Rp 1 ½	2200	341.0	4.48
	H 3000/1	7788300	63	1500	2101	Rp 2	2205	637.0	5.00
	H 4000/1	7788600	63	1500	2676	Rp 2	2756	754.0	6.00
	H 5000/1	7788900	63	1500	3211	Rp 2	3264	871.0	7.00