

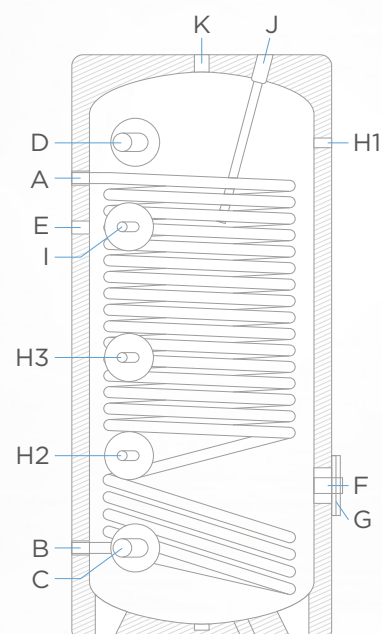
VARMTVANDS- KEDLER TIL VARMEPUMPER



 **Ambista**

VARMTVANDS- KEDLER TIL VARMEPUMPER

- Varmeslynge med stor overflade
- Inbygget magnesiumanode
- Max arbejdstryk 10 bar
- Max temperatur 95 °C
- 50 mm varmeisolering af polyuretanskum



		150L-DHW	200L-DHW	300L-DHW	400L-DHW	500L-DHW
Rumfang	L	150	200	300	400	500
Højde	mm	1070	1340	1695	1669	1895
Diameter (med isolering)	mm	560	560	610	710	750
Varmeslyngens overflade	m ²	1,4	1,9	3,3	3,9	4,6
Vægt (netto)	kg	70	90	131	175	196
Flange	mm	180	180	180	180	180
Tryk / max temperatur	Bar / °C	10 / 95	10 / 95	10 / 95	10 / 95	10 / 95
Elvarmer (tilvalg)	kW	indtil 3	indtil 3	indtil 4,5	indtil 7,5	indtil 9
Varmeindgang	A	1"	1"	1"	1"	1"
Varmeudgang	B	1"	1"	1"	1"	1"
Koldtvandsindløb	C	1"	1"	1"	1 1/4"	1 1/2"
Varmtvandsudløb	D	1"	1"	1"	1 1/4"	1 1/2"
Forbrugsvandscirkulation	E	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"
Elvarmelegemes indgang	F	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Serviceuge	G	180 mm	180 mm	180 mm	180 mm	180 mm
Sensorleje	H	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
	H	H1, H2	H1, H2	H1, H2, H3	H1, H2, H3	H1, H2, H3
Termometerleje	I	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Anode	J	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Udluftning	K	1"	1"	1"	1"	1"