




Informationsark
(I henhold til EU-forordning nr. 812/2013 and 814/2013)

1	Leverandørens navn			Vølund
2	Model			QME 150
3	Forbrugsprofil			L
4a	Vandindhold (3XS, XXS, XS)	V	I	216
4b	Vandmængde ved 40 °C (M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL)	V ₄₀		
5	Effektivitets-klasse			C
6	Energi effektivitet		%	38
7	Årligt elforbrug		kWh	2673
8	Dagligt elforbrug	Q _{elec}	kWh	12,325
9	Andre forbrugsprofil (Ja eller Nej)			NEJ
10	Termostatens temperaturindstilling		°C	61
11	Lydeff ekniveau	L _{WA}	dB	15
12	Arbejde off - spidsbelastning (Ja eller Nej)			NEJ
13	Smart Control			NEJ
14		Alle specifikationer og produktoplysninger er blevet fastlagt på grundlag af anbefalingerne fra EU-direktiverne. Evt. forskellene på data, vist i andre dokumenter, kan skyldes andre test forhold. Datablad er gældende.		
15		Særlige forholdsregler, som anvendes ved montering, installation og vedligeholdelse af produkter, er beskrevet i brugervejledningen.		
16		Læs og følg installations vejledningen, for montering, installation, vedligeholdelse, demontering, genbrug og /eller bortskaffelse.		

EN	<p>(1) Supplier's name. (2) Supplier's model. (3) Load profile. (4a) Storage volume „V” in litres. (4b) Mixed water at 40 °C "V₄₀" in litres. (5) Energy efficiency class. (6) Energy efficiency in %. (7) Annual electricity consumption in kWh. (8) Daily electricity consumption in kWh. (9) Other load profile (YES or NOT). (10) Thermostat temperature setting in °C. (11) Sound power level in dB. (12) Work off -peak hours (YES or NOT). (13) Smart control (YES or NOT). (14) All specifications and product information have been established based on the recommendations of the European directives. The differences shown in other documents may result from other conditions of the test. Data sheet is valid. (15) Special precautions which are used during assembly, installation and maintenance of products are described in user's manuals. (16) Please read and follow the user's manual for the assembly, installation, maintenance, dismantling, recycling and / or disposal.</p>
----	--