

ANNEX I

Produktdatenblatt nach Vorgabe der EU Verordnungen 812/2013			
1	Name oder Warenzeichen	THERMOFLOW	
2	Gerätebezeichnung	DS 30	
3	Lastprofil	-	S
4	Klasse Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz	-	C
5	Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz η_{wh}	%	32
6	Jährlicher Stromverbrauch CAE	kWh/annum	577
7	Out of box Modus $T_{out\ of\ box}$	°C	75

Produktdatenblatt nach Vorgabe der EU Verordnungen 814/2013			
2	Gerätebezeichnung	DS 30	
8	Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz Q_{elec}	kWh	2.784
9	Lastprofil	-	S
10	Mischwasser bei 40 °C V40	L	47
11	Maximale Temperatur des Thermostats T_{max}	°C	75
12	Out of box Modus $T_{out\ of\ box}$	°C	75
13	Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz η_{wh}	%	32.0
14	 <i>Alle bei der Montage, Inbetriebnahme, Gebrauch und Wartung des Warmwasserbereiters zu treffenden besonderen Vorkehrungen sind in der Gebrauchs- und Installationsanweisung zu finden.</i>		
15	 <i>Alle angegebenen Daten wurden auf Grundlage der Vorgabe der europäischen Richtlinien ermittelt. Unterschiede zu Produktinformationen, die an anderer Stelle angeführt werden, basieren auf unterschiedlichen Testbedingungen. Der Energieverbrauch wurde nach einem standardisierten Verfahren nach EU-Vorgaben ermittelt. Der reale Energiebedarf des Gerätes hängt von der individuellen Anwendung ab.</i>		

ANNEX I

Product Fiche WATER HEATERS (in accordance with EU regulation no. 812/2013)			
1	Trade mark	THERMOFLOW	
2	Model	DS 30	
3	The declared load profile	-	S
4	Water heating energy efficiency class	-	C
5	Water heating energy efficiency η_{wh}	%	32
6	The annual electricity consumption AEC	kWh/annum	577
7	Thermostat temperature settings $T_{out\ of\ box}$	°C	75

Product Information WATER HEATERS (in accordance with EU regulation no. 814/2013)			
2	Model	DS 30	
8	Daily electricity consumption Q_{elec}	kWh	2.784
9	The declared load profile	-	S
10	Mixed water at 40 °C V40	L	47
11	Maximum temperature of the thermostat T_{max}	°C	75
12	Out of box mode $T_{out\ of\ box}$	°C	75
13	Water heating energy efficiency η_{wh}	%	32.0
14	 <i>All specific precautions for assembly, installation and maintenance are described in the operating and installation instructions. Read and follow the operating and installation instructions</i>		
15	 <i>All of the data that is included in the product information was determined by applying the specifications of the relevant European directives. Differences to product information listed elsewhere may result in different test conditions. Only the data that is contained in this product information is applicable and valid.</i>		