

## ALLEGATO 1

Scheda prodotto Scaldacqua elettrico (Regolamento EU 812/2013)			
1	Marchio		
2	Modello	D15-15VDU	
3	Profilo di carico dichiarato	-	XXS
4	Classe di efficienza energetica	-	B
5	Efficienza energetica riscaldamento acqua $\eta_{wh}$	%	35
6	Consumo energetico annuale AEC	kWh/anno	522
7	Impostazione temperatura termostato $T_{fuera\ de\ la\ caja}$	°C	75

Informazioni prodotto Scaldacqua elettrico (Regolamento EU 814/2013)			
2	Modello	D15-15VDU	
8	Consumo elettrico giornaliero $Q_{elec}$	kWh	2.462
9	Profilo di carico dichiarato	-	XXS
10	Miscela acqua a 40°C V40	L	16
11	Temperatura massima del termostato $T_{max}$	°C	75
12	Temperatura massima teorica $T_{out\ of\ box}$	°C	75
13	Efficienza energetica riscaldamento acqua $\eta_{wh}$	%	35.3
14	 <p><i>Tutte le prescrizioni relative all'installazione, disassemblaggio, installazione e manutenzione del prodotto, sono descritte nel manuale utente e di installazione. Leggere e seguire le indicazioni del manuale.</i></p>		
15	 <p><i>Tutti i dati forniti nelle informazioni sul prodotto sono rilasciati in accordo a quanto previsto dalle normative Europee vigenti. Altre informazioni sul prodotto, contenute nelle restanti pubblicazioni a corredo, possono derivare da differenti condizioni di prova riferite ad altri test di funzionamento. Solo i dati contenuti nelle schede tecniche di cui a questa pagina sono da considerarsi validi ed applicabili.</i></p>		

## ANNEX I

Product Fiche <b>WATER HEATERS</b> (in accordance with EU regulation no. 812/2013)			
1	Trade mark		
2	Model	D15-15VDU	
3	The declared load profile	-	XXS
4	Water heating energy efficiency class	-	B
5	Water heating energy efficiency $\eta_{wh}$	%	35
6	The annual electricity consumption AEC	kWh/annum	522
7	Thermostat temperature settings $T_{out\ of\ box}$	°C	75

Product Information <b>WATER HEATERS</b> (in accordance with EU regulation no. 814/2013)			
2	Model	D15-15VDU	
8	Daily electricity consumption $Q_{elec}$	kWh	2.462
9	The declared load profile	-	XXS
10	Mixed water at 40 °C V40	L	16
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 $\eta_{wh}$	%	35.3
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>		