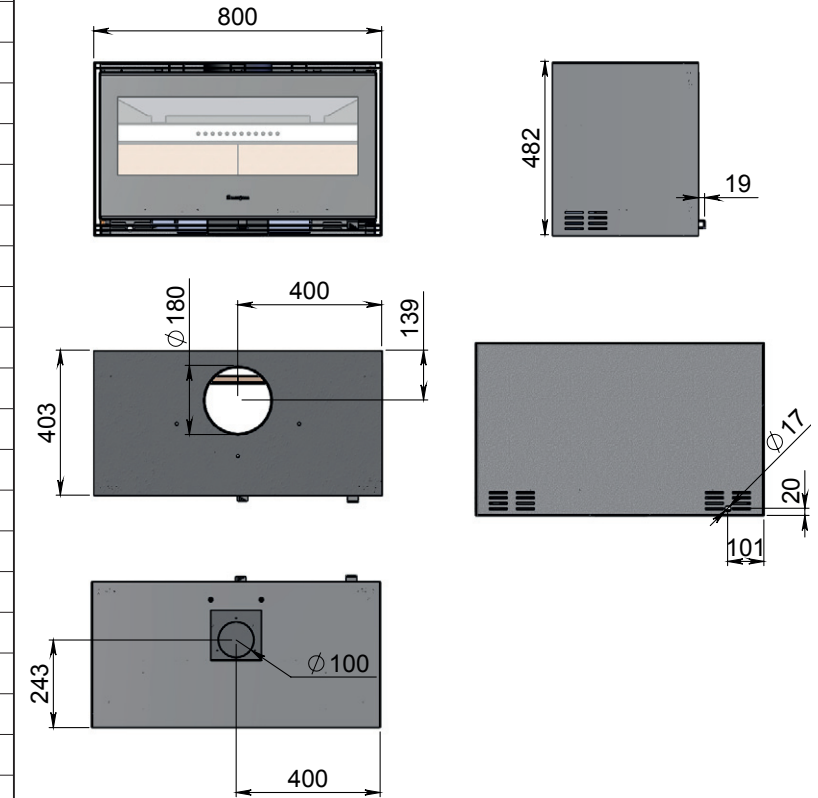


<b>Combustibile / Fuel</b>	Legna / Wood logs
<b>Potenza termica / Thermal output</b>	12,55 kW
<b>Rendimento / Efficiency</b>	78,8 %
<b>Ventilatore aria / Heating fan</b>	260 m <sup>3</sup> /h
<b>Regolazione e funzionamento / Adjustment and functioning</b>	Interruttore / Power switch
<b>Peso netto / Poids Net</b>	~ 107 Kg
<b>Assorbimento elettrico a regime / Power electrical worker operatively</b>	66 W/h
<b>Tensione e frequenza nominale / Rated voltage-frequency</b>	230 V - 50 Hz
<b>CO al 13% di O<sub>2</sub> / CO at 13% of O<sub>2</sub></b>	0,12 %
<b>Portata in massa dei fumi / Flue gas mass flow</b>	12,4 g/s
<b>Polveri / Dust</b>	69 mg/Nm <sup>3</sup>
<b>Temperatura dei fumi / Flue gas temperature</b>	243° C
<b>Tiraggio (depressione) / Negative pressure</b>	11 Pa
<b>Tubo uscita fumi / Connexion for flue gas exit</b>	Ø 180 mm interno/inside
<b>Ingresso aria combustione / Connexion for combustion air inlet</b>	Ø 100 mm optional
<b>Uscita aria calda / Exit hot air</b>	Solo frontale / Only front
<b>Cassetto cenere / Ashtray</b>	No
<b>Altezza minima canna fumaria / Height min. flue pipe</b>	500 cm
<b>Carico max di legna / Maximum fuel loady</b>	12 kg
<b>Garanzia anni / Guarantee years</b>	2

# 32113 TOMMY 80

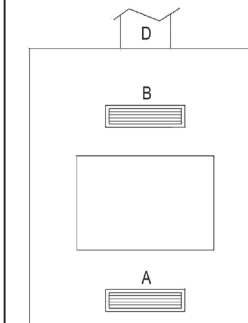
IT-EN / Rev. 03.2013



L'installazione deve essere realizzata in conformità con la norma italiana UNI10683 in vigore. Devono essere altresì essere rispettati tutti i regolamenti locali, regionali e le prescrizioni da noi riportate nel libretto istruzioni allegato al prodotto. Apparecchio a combustione intermittente. Funzionamento a porta chiusa. All local and regional regulations have to be satisfied as well as all the rules highlighted in the instruction manual. Intermittent combustion unit. Functioning: closed door.

<b>CE</b> <sub>10</sub>	Modello: <b>TOMMY 80</b>	L'ARTISTICO SpA Via Nazionale 2 Puegnago (BS) Italy
	Normativa: EN 13229:2001 EN 13229/A2:2004	
<b>Potenza termica nominale</b> : 12,55 Kw	<b>Polveri:</b> 69 mg/Nm <sup>3</sup>	<b>Combustibile:</b> Legna
<b>Rendimento energetico</b> : 78,8 %	<b>Combustibile:</b> Legna	
<b>CO misurato (al 13% O<sub>2</sub>)</b> : 0,15 %	<b>Distanza rispetto a materiali combustibili adiacenti:</b> Vedere istruzioni	
<b>Tiraggio</b> : 11 Pa		
<b>Temperatura dei fumi</b> : 243° C		
<b>Potenza elettrica nominale</b> : 66 W		
<b>Tensione nominale</b> : 230 V		
<b>Frequenza nominale</b> : 50/60 Hz		
Leggere e seguire le istruzioni d'uso. Usare solo combustibili raccomandati. Questo apparecchio è idoneo alla combustione intermittente.		

<b>CE</b> <sub>10</sub>	Model: <b>TOMMY 80</b>	L'ARTISTICO SpA Via Nazionale 2 Puegnago (BS) Italy
	Normativa: EN 13229:2001 EN 13229/A2:2004	
<b>Nominal heat output</b> : 12,55 Kw	<b>Dust:</b> 69 mg/Nm <sup>3</sup>	<b>Fuel:</b> Wood logs
<b>Efficiency heat output</b> : 78,8 %	<b>Fuel:</b> Wood logs	
<b>CO rate (to 13% O<sub>2</sub>)</b> : 0,15 %	<b>Minimum distance from flammable materials:</b> see instruction.	
<b>Negative pressure</b> : 11 Pa		
<b>Flue gas temperature</b> : 243° C		
<b>Max electrical consumption</b> : 66 W		
<b>Nominal voltage</b> : 230 V		
<b>Nominal input frequency</b> : 50/60 Hz		
Read and follow the instruction of installation/use. Use only fuel types indicated. Appliance kind: intermittent burning.		



A = 200 cm<sup>2</sup>  
B = 400 cm<sup>2</sup>  
D = Ø 150 mm

