

Information requirements for gaseous/liquid fuel local space heaters

Name and address of the manufacturer or its authorised representative	De'Longhi Appliances s.r.l. via L. Seitz 47 - 31100 Treviso - Italy		
Model identifier(s):	VBF2		
Energy efficiency class	A		
Direct heat output:	4,2	kW	
Indirect heat output	0,0	kW	
Energy efficiency index (EEI)	92	%	
Fuel			
Select fuel type	liquid	G30/G31	
Heat output			
Nominal heat output	P_{nom}	4,2	kW
Minimum heat output	P_{min}	1,3	kW
Useful efficiency (NCV)			
Useful efficiency at nominal heat output	$\eta_{th,nom}$	100	%
Useful efficiency at minimum heat output	$\eta_{th,min}$	100	%
Type of heat output/room temperature control			
two or more manual stages, no room temperature control	no		
with mechanic thermostat room temperature control	yes		
Permanent pilot flame power requirement			
Pilot flame power requirement	P_{pilot}	0,000	kW
Specific precaution			
See rating plate, instruction manual			

Exigences d'informations applicables aux dispositifs de chauffage décentralisés à combustibles gazeux/ liquides

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire	De' Longhi Appliances s.r.l. via L. Seitz 47 - 31100 Treviso - Italy		
Référence(s) du modèle:	VBF2		
Classe d'efficacité énergétique	A		
Puissance thermique directe:	4,2	kW	
Puissance thermique indirecte:	0,0	kW	
Indice d'efficacité énergétique (IEE)	92	%	
Combustible			
Sélectionner le type de combustible	liquide	G30/G31	
Puissance thermique			
Puissance thermique nominale	P_{nom}	4,2	kW
Puissance thermique minimale	P_{min}	1,3	kW
Rendement utile (PCI)			
Rendement utile à la puissance thermique nominale	$\eta_{th,nom}$	100	%
Rendement utile à la puissance thermique minimale	$\eta_{th,min}$	100	%
Type de contrôle de la puissance thermique/de la température de la pièce			
contrôle à deux ou plusieurs paliers manuels, pas de contrôle de la température de la pièce	non		
contrôle de la température de la pièce avec thermostat mécanique	oui		
Puissance électrique requise par la veilleuse permanente			
Puissance électrique requise par la veilleuse permanente	P_{pilot}	0,000	kW
Précautions particulières			
Voir la plaque signalétique, manuel d'instructions			