

DE- Erforderliche Angaben zu elektrischen Einzelraumheizgeräten**NL- Informatie-eisen voor elektrische toestellen voor lokale ruimteverwarming****ES- Requisitos de información que deben cumplir los aparatos de calefacción local eléctricos**

Modellkennung(en)/ Typeaanduiding(en)/ Identificador(es) del modelo	HMP1000	HMP1500	HMP2000
Wärmeleistung/ Warmteafgifte/ Potencia calorífica			
P_{nom} - Nennwärmleistung - Nominale warmteafgifte - Potencia calorífica nominal	1,0 kW	1,5 kW	2,0 kW
P_{min} - Mindestwärmleistung (Richtwert) - Minimale warmteafgifte (indicatief) - Potencia calorífica mínima (indicativa)	0,5 kW	0,7 kW	1,0 kW
P_{max C} - Maximale kontinuierliche Wärmeleistung - Maximale continue warmteafgifte - Potencia calorífica máxima continuada	1,0 kW	1,5 kW	2,0 kW
Hilfsstromverbrauch/ Aanvullend elektriciteitsverbruik/ Consumo auxiliar de electricidad			
el_{SB} - Im Bereitschaftszustand - In stand-bymodus - En modo de espera	0,000 kW	0,000 kW	0,000 kW
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle/ Type warmteafgifte/sturing kamertemperatuur/ Tipo de control de potencia calorífica/de temperatura interior			
- Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	●	●	●
- Met mechanische sturing van de kamertemperatuur door thermostaat			
- con control de temperatura interior mediante termostato mecánico			
- mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle			
- Met elektronische sturing van de kamertemperatuur			
- con control electrónico de temperatura interior			
- elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung			
- Elektronische sturing van de kamertemperatuur plus dag-tijdschakelaar			
- control electrónico de temperatura interior y temporizador diario			
- elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung			
- Elektronische sturing van de kamertemperatuur plus week-tijdschakelaar			
- control electrónico de temperatura interior y temporizador semanal			
De'Longhi Appliances via Seitz, 47 31100 Treviso Italia			