



designed to be different

Productspecificatie NL 51-01 *)

Modelnaam	NL 51-01
Omschrijving	Zeer lage gevelkachel met geëmailleerde plaatstalen warmtewisselaar
Gebruiksdoel	Lokale verwarming
Type toestel	Wandmontage, hangend of staand op de vloer
Toestel Type (verbranding)	Gesloten verbranding (C ₁₁)
Gas	Aardgas. Propaan d.m.v. ombouwset.
Vuurbeeld	Geen zichtvuur
Maten	Mantel NL 51-01 BxHxD = 1230x386x289mm excl. rookgasuitlaat
Rookgasaansluiting	Ø210/110mm, achterzijde. Hoogte hart pijpmond: min. 194mm
Rookgasafvoer	Natuurlijke trek
Regeling	Thermostatisch modulerend in stand 1 tot 6, op basis van capillairvoeler
Bediening	Handbediend
Ontsteking	Piezo-ontsteker
Gasaansluiting	3/8" inwendig
Veiligheid	Gesloten toestel
Accessoires en opties	Eco control pack; t.b.v. het regelen van de kamertemperatuur via capillairvoeler met afstandsbediening (radiofrequentie), stand 1 tot 6 mogelijk. Inclusief 24 uur programma en weekprogramma. Indien het toestel 3 dagen in dezelfde stand brand schakelt het automatisch naar de laagste stand, na totaal 5 dagen gaat schakelt het uit. Extra optie om vensterschakelaar en / of aanwezigheidsdetectie aan te sluiten.
Gewicht	44kg
Bijzonderheden	Toestel is voorzien van pootjes Kan zonder ombouw / instellen zowel voor G25.3 (NL) als voor G20 (20 mbar) en G25 (25mbar) (bijv. BE) gebruikt worden.
CE-ID (PIN)	0063AQ1490

*) Raadpleeg installatiehandleiding voor de exacte details.

Gastype:	G25	G25.3	G20	G31	Unit
Vermogen, nominaal	5,6	5,6	5,9	6,0	kW
Vermogen, minimaal	1,4	1,4	1,5	1,9	kW
Belasting (Hs)	7,0	7,0	7,3	7,3	kW
Gebruik vollast	752	752	683	272	l/h
Gebruik kleinstand	196	196	184	90	l/h
Rendementsklasse	1	1	1	1	
NOx klasse	5	5	5	5	
Rendement (systeemrendement op onderwaarde)	88,7	88,7	89,1	89,5	%
Energie Efficiency Index	89	89	89	90	
Energie Efficiëntieklasse	A	A	A	A	

Overzicht van wijzigingen

Datum	Aard van de wijziging
01-10-2017	Specificatie nieuw opgesteld