

GH 2042 R PLINSKI GRELEC



Podatkovni list izdelka

Skupina izdelkov	Plinski grelci
Linija	Keramični plinski grelec
Blagovna znamka	Qlima
Model	GH 2042R
Barva	Nerjaveče jeklo / Črna
EAN	8713508776712

Tehnične karakteristike

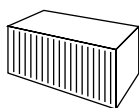
Število stopenj delovanja		3
Moč gretja s plinom	kW	1.4 - 2.7 - 4.2
Poraba plina (min.-maks.)	kW	0.100 - 0.300
Poraba plina (min.-maks.)	g/h	100 - 300
Za prostore do	m ³	85
Upravljanje		ročno
Dimenzije (š x g x v)	mm	415 x 370 x 710
Neto teža	kg	9
Prostornina cilindra (maks.)	kg	15
Mere prostora za plinsko bombo (premer/višina)	mm	370 / 660
Čas gorenja z eno bombo (min.-maks.)*	h	50 - 150
Garancija	let	2

* S 15kg plinsko bombo

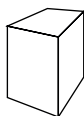
Obseg dobave

Plinski grelec, navodila za uporabo

CE2
guarantee
YEARS



20 ft = 185
40 ft = 385
HQ = 465



Š x G x V =
460 x 380 x 795 mm



Bruto teža =
15,5 kg

Qlima

GH 2042 R PLINSKI GRELEC

Značilnosti

Nastavitve grelca: Glede na želeno sobno temperaturo lahko nastavite 3 stopnje delovanja s plinom.

Takojšnja toplota: Ni potrebe po čakanju na peč, da se le-ta ogreje. Grellec takoj ob vklopu že oddaja sevalno toploto, ki vas prijetno ogreje. Sočasno konvekcija toploto enakomerno porazporedi po prostoru.

Tih in učinkovit: Ogrevane je učinkovito in tiho.

Varnostni izklop: Varovalo v primeru nepopolnega izgorevanja ali kadar plamen ugasne grelec samodejno izklopi.

Dizajn: Qlima plinski grelec je del programa stilskih Qlima izdelkov.

Barvna embalaža: Naprava in sestavni deli so dobavljeni v barvni embalaži s prikazom načina uporabe in informacijami v različnih jezikih.

Enostavno premičen: S pomočjo kolesc je grelec enostavno premičen.

Prilagodljiv: Qlima plinski grelec je sposoben kadarkoli ogreti vsak sobo. Vsi Qlima plinski grelci so vsestranski, premični in zmorejo dodatno ogreti prepišne hodnike, salone in učilnice.

Varovalo ob pomanjkanju kisika ODS: Plinski grelec je opremljen z varovalom ob pomanjkanju kisika ODS. Sistem v primeru višje od minimalne dovoljene varne koncentracije CO v prostoru prekine dovod plina. Vse to mnogo pred tem, ko bi lahko čutili posledice.

Piezoelektrični vžig: Piezoelektrični vžigalnik zagotavlja zanesljiv vžig. Zaradi njegove zasnove za vžig ne potrebujete baterij.

Varovalo za primer prevrnitve: V primeru, da se grelec prevrne, ga varovalo samodejno ugasne.
