

## GIERSCH RG

### Gasni gorionici serije RG snage 12-260 kW



#### Karakteristike

- Za zemni gas ili tečni gas, manjeg ili većeg kapaciteta, za manje kotlove ili industrijsku primenu, za nove instalacije ili za zamenu uljnih gorionika. Ova serija gorionika je za svaku primenu.
- Gorionici tipske serije RG isporučuju se kao kompaktne jedinice sa visokokvalitetnim gasnim rampama, odgovarajućim priključnim nastavcima i kugla slavinama.
- Posebna pažnja je na dvostepenim i modulirajućim gorionicima. Zavisno od potrebne količine toplote gorionik radi sa manjim ili većim učinkom. Broj startovanja gorionika i sa tim povezani gubici prilikom predodžračivanja svedeni su na minimum, a godišnji stepen iskorišćenja se povećava.
- Modulirajuća regulacija učinka gorionika radi na principu optimalne mešavine gasa i vazduha. Sagorevanje je konstantno u celom području nameštenog delovanja. Stabilno kućište osigurava pouzdan start gorionika
- Giersch ne ulaže velika sredstva samo u tehnološka rešenja već i u preciznu izradu gorionika, u visokokvalitetne materijale, u pažljivu montažu. Velika pažnja se poklanja kompjuterskoj završnoj kontroli.
- Gorionik se isporučuje sa gasnom rampom i predviđen je za rad na 30 mbar za zemni gas i 50 mbar za tečni gas

#### Oznake za različite modele

- L - sa Giersch-ovom štednom automatikom
- Z - dvostepeni pogon
- M - modulirajući

GIERSCH	Etaž šifra	Opseg snage [kW]	Gasna rampa	Start/Pogon [A]	Težina [kg]	Nivo buke [dBA]
RG1-Na	G0440	12 - 40	KE15 ½"	1.9 - 0.8	14	<59
RG1-L-Na	G0441	12 - 40	KE15 ½"	1.9 - 0.8	14	<59
RG1-Nb	G0442	25 - 61	KE15 ½"	1.9 - 0.8	14	<59
RG1-L-Nb	G0443	25 - 61	KE15 ½"	1.9 - 0.8	14	<59
RG20-N	G0444	40 - 120	KE15 ¾"	2.5 - 1.2	26	<72
RG20-L-N	G0445	40 - 120	KE15 ¾"	2.6 - 1.3	26	<72
RG20-Z-L-N	G0447	40 - 120	KEV20 ¾"	2.6 - 1.3	29	<72
RG30-N	G0448	105 - 260	KEV30 6/4"	3.0 - 1.4	38	<75
RG30-Z-L-N	G0450	105 - 260	KEV30 6/4"	3.1 - 1.5	40	<75
RG30-M-L-N	G0451	105 - 260	KEV30 6/4"	3.1 - 1.5	40	<75