

ТЕПЛОВОЗДУШНЫЙ ГАЗОВЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ MONZUN



- КПД сгорания 95,8 %
- Теплообменник из нержавеющей стали
- Плавная регулировка мощности
- Горелка с избыточным давлением
- Низкие выбросы оксида азота (NO_x)

MANDÍK, a. s., Dobříšská 550, 267 24 Hostomice, tel.: +420 311 706 706, e-mail: mandik@mandik.cz, www.mandik.cz



MANDÍK®

Технические параметры газовых установок MONZUN

ТИПОРЯД		15	20	30	40	50	60
Номинальная тепловая мощность	[кВт]	15,6	20,4	32,1	38	50	59,5
Минимальная тепловая мощность	[кВт]	11,6	11,6	23,5	23,5	36,8	36,8
Расход газа (G 20 – ZP) при номин. мощности	[м³/ч]	1,74	2,30	3,62	4,32	5,60	6,50
Расход газа (G 20 – ZP) при мин. мощности	[м³/ч]	1,27	1,27	2,55	2,55	4,00	4,00
Давление газа (G 20 – ZP)	[мбар]	1,7–2,6					
Электрическое подключение	[В/Гц]	230/50					
Потребляемая электрическая мощность	[Вт]	160	160	260	260	520	520
Защита	[А]	6	6	6	6	6	6
Расход воздуха	[м³/ч]	2200	2200	2900	2900	5000	5000
Дальность действия расхода воздуха в свободном пространстве остаточная скорость 0,25 м/с	[м]	12	12	14	14	24	24
КПД (номинальная мощность)		93,0 %	91,5 %	92,1 %	91,2 %	92,7 %	91,7 %
КПД (минимальная мощность)		95,7 %	95,7 %	95,0 %	95,0 %	95,8 %	95,8 %



Фирма MANDÍK, a. s.

- Чешская семейная фирма
- 28 лет на рынке
- Большой опыт в разработке промышленного отопления
- Первоклассные производственные технологии



MANDÍK, a. s., Dobříšská 550, 267 24 Hostomice, tel.: +420 311 706 706, e-mail: mandik@mandik.cz, www.mandik.cz