

DATI TECNICI mod. tB irraggiamento infrarosso a gas con scarico fumi forzato

Modello / Model		8P	12PR	12P
Piastrine ceramiche Ceramic plates	nr.	8	12	12
Alimentazione elettrica Electric feeding		220-240 Volt - 1ph - 50-60 Hz		
Pressione MAX alimentazione MAX feeding pressure	(mbar)	50.0		
Gruppo gas (valvola + centralina) Gas group (valve + flame control)	nr.	1	1	1
Attacco gas / gas connection		1 x 1/2"	1 x 1/2"	1 x 1/2"
Potenza assorbita / Absorbed power				
Centralina + ventola motore Flame control + fan motor	(Watt)	70.0		
Classe NOx / NOx class		5	5	5
Diffusore / Heater				
Peso / Weight	(kg)	30.0	35.0	35.0
Lunghezza / Length	(mm)	1,100	1,500	1,500
Larghezza / Width	(mm)	260	260	260
Altezza / Height	(mm)	270	270	270
Scatola ventilatore / Fan box				
Peso / Weight	(kg)	7.0		
Lunghezza x larghezza x altezza Length x width x height	(mm)	280 x 160 x 240		
Gas G20				
Potenza termica Heating capacity	<u> </u> Hs Hi (kW)	13.5	18.9	22.2
Portata gas / Gas consumption	(m ³ /h)	1.31	1.85	2.13
Pressione gas / Gas pressure	(mbar)	20.0	20.0	20.0
Gas G31				
Potenza termica Heating capacity	<u> </u> Hs Hi (kW)	11.4	-	17.3
Portata gas / Gas consumption	(m ³ /h)	0.42	-	0.64
Pressione gas / Gas pressure	(mbar)	37.0	-	37.0

