

# SCHEDA TECNICA PANNELLO BOOSTER VENTILATO

MODELLO	DIMENSIONI (mm)							POTENZA RADIANTE	CONSUMO GAS (MAX)			
	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	SPESSORE	TENSIONE ALIMENTAZIONE	POTENZA ELETTRICA ASSORBITA AL PRESICILDAMENTO	TEMPO PRESICILDAMENTO	ALIMENTAZIONE	MAX kW	MAX BUT/HR	GPL (g/h)	METANO (m3/h)	TIPO DI CONTROLLO
16.20	489/19"	522/21"	311/13"	230V	1100 W	15'	NG - GPL	6	20500	450	0,60	TERMOCOPIA TIPO K
16.40	442/17"	1033/41"	311/13"	230V	1300 W	15'	NG - GPL	12	41000	900	1,20	TERMOCOPIA TIPO K
16.48	442/17"	1231/49"	311/13"	230V	1300 W	15'	NG - GPL	15	51000	1125	1,50	TERMOCOPIA TIPO K
24.24	644/25"	644/25"	311/13"	230V	1100 W	15'	NG - GPL	10	34000	750	1,00	TERMOCOPIA TIPO K