



## FCO-R

Forno industriale da banco

CARATTERISTICHE TECNICHE		U.M.	FCO-R 1	FCO-R 2	FCO-R 3
Potenza totale		kW	3	5	9
Alimentazione		V	230 1F+PE	400 3F+PE	400 3F+PE
Zone di riscaldamento e regolazione		n°	1	1	1
Temperatura massima		°C	500	500	500
Dimensioni della camera	Larghezza	mm	150	250	300
	Altezza	mm	150	200	300
	Profondità	mm	500	550	650
Volume interno		dm <sup>3</sup>	12	28	58
Dimensioni di ingombro con porta aperta	Larghezza	mm	500	800	850
	Altezza	mm	880	1.100	1.200
	Profondità	mm	800	1.050	1.150

I dati e le caratteristiche riportati sono indicativi. Agibi Progetti si riserva il diritto di modifica senza preavviso.

OPTIONAL	CODICE
NO SMOKE SYSTEM	NSS
Cassetta Inox forata	CA.Inox
1/2 cassetta inox sovrapponibile non forata	CA.Inox 1/2
Rulliera anteriore porta cassetta	RUL.A
Modello alta temperatura (650°C)	HT
Certificato di taratura Accredia con curva a 4 punti per la catena termometrica (termoregolatore + termocoppia) di ogni zona di riscaldamento	ACCR
Registratore videografico a 3 canali. Genera grafici per l'archiviazione dei dati di trattamento su file pdf	RCTVG-3C
Basamento speciale AGIBI fisso	BAS.A
Scrittura dei dati di trattamento e di produzione su file Excel. (Già incluso nell'optional IND4.0)	UDL
UDL, teleassistenza, configurazione macchina per scambio dati tramite protocollo Modbus TCP	IND 4.0
Carrello porta forno 1095 x 700 x H750 mm, portata 350kg (solo per taglia 1)	CAR 350

I dati e le caratteristiche riportati sono indicativi. Agibi Progetti si riserva il diritto di modifica senza preavviso.