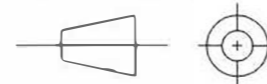


Номинальна теплова потужність	Kw = 16	BTU/h = 708060
Температура експлуатації	°C = 250 / 550	°F = 480 / 1020
Діаметр виходу пари при приготуванні їжі	Ø mm = 150	Ø inch = 5.9
Температура димової пари в колекторі	°C = 150 / 220	°F = 300 - 430
Необхідний об'єм відводу димових газів required	Nm³/h = 150 / 170	CFM [ft³/min] = 88 / 100
Необхідна витяжка (перепад тиску)	mmH2O = -0,408	Pa = - 4
Електропостачання	400 V - 50/60 Hz - 3Ph+N - 16 KW	-----



REFRATTARI VALORIANI S.R.L.

	NOME	FIRMA	DATA
DISEGNATO	Ropaccini A.		
VERIFICATO			
APPROVATO			
QUALITÀ			



PESO: Kg 826.53

NON SCALARE IL DISEGNO

REVISIONE

TITOLO:

**Електрична піч
Maximo EL110
Valoriani**

N. DISEGNO

20230519/0

A3

SCALA: 1:20

FOGLIO 1 DI 1