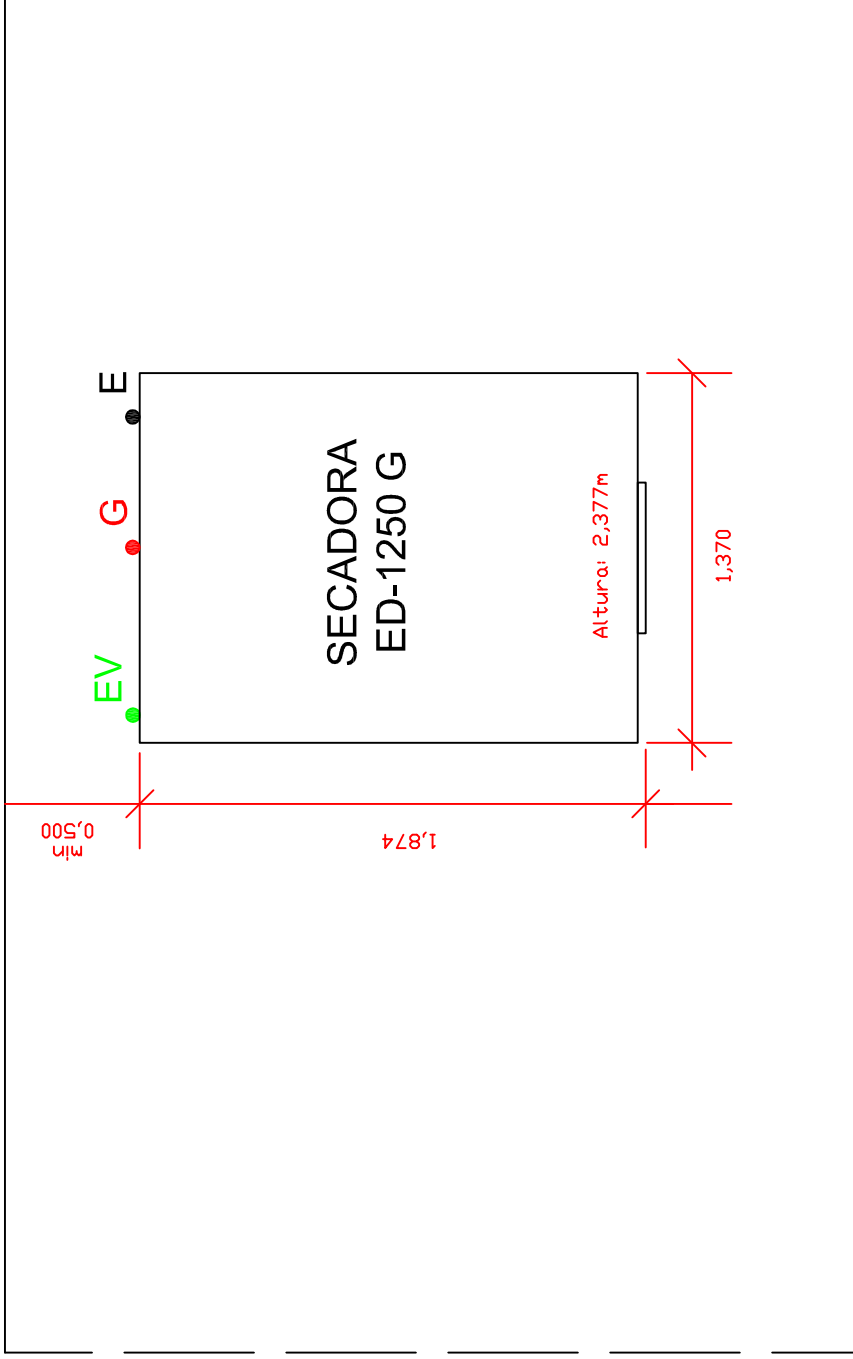


PARED



**LEYENDA:**

Electricidad:

E: 2,8 kW (3F+N+T). En el cuadro diferencial y magnetotérmico. Altura 1.868 mm.

GAS:

G: Conexión de 3/4". Presión de alimentación = 37 mbar. Altura h=2.177mm. Potencia max. = 109 kW.

Extracción de vahos:

EV: 300 mm Ø tubo de salida de vahos. Altura h=228,3mm. Caudal: 2.500 m3/h.

PETICIONARIO:

AUTOR:

Néstor Rodríguez Lozano  
Ing. Industrial. Colegiado nº 1652.

DIRECCIÓN:

ESCALA:

s/e

DESIGNACIÓN DEL PLANO:

**DATOS TÉCNICOS**  
**SECADORA ED-1250 G.**

Nº. DE PLANO:

**1**

FECHA:

**GIRBAU**  
Delegación Las Palmas